

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Руководство по технике безопасности

LG OLED TV

Перед началом эксплуатации устройства внимательно прочтите настоящее руководство и сохраните его для будущего использования.



www.lg.com

1 Предупреждение! Правила по технике безопасности

2 Подготовка

- Поднятие и перемещение
- Установка на столе
- Крепление на стене
- Подключение антенны/кабеля
- Подключение спутниковой тарелки

3 Начало работы с телевизором

- Включение телевизора
- Регистрация пульта ДУ Magic
- Подключение смарт-устройств с помощью NFC-меток

4 Использование пульта ДУ

- Использование пульта ДУ Magic

5 Подключения

6 Устранение неисправностей

7 Технические характеристики

- Уведомление о программном обеспечении с открытым исходным кодом
- Лицензии



8 Меры предосторожности для защиты OLED-экрана телевизора

Перед началом использования

- Внимательно прочтите данное руководство перед началом работы с телевизором и сохраните его для последующего использования.
- На веб-сайте можно загрузить руководство, содержащее сведения по установке, использованию, поиску и устранению неисправностей, а также технические характеристики, лицензию и т.д., и просмотреть его на ПК или мобильном устройстве.

Руководство пользователя

Дополнительные сведения о телевизоре см. во встроенном «РУКОВОДСТВЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ» (в зависимости от модели).

- Чтобы открыть «Руководство пользователя», выберите  →  → [Поддержка] → [Руководство пользователя]

1 Предупреждение! Правила по технике безопасности



ВНИМАНИЕ
ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.
НЕ ОТКРЫВАТЬ.



ВНИМАНИЕ: ДЛЯ СНИЖЕНИЯ РИСКА ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ СНИМАЙТЕ КРЫШКУ (ИЛИ ЗАДНЮЮ ПАНЕЛЬ). ВНУТРИ НЕТ КОМПОНЕНТОВ, КОТОРЫЕ МОГЛИ БЫ ОБСЛУЖИВАТЬСЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ СПЕЦИАЛИСТУ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ.



Этот символ предупреждает пользователя о наличии внутри корпуса устройства неизолированных компонентов с опасным напряжением, величины которого может оказаться достаточно для поражения электрическим током.



Этот символ предупреждает пользователя о важных инструкциях по эксплуатации и обслуживанию, указанных в документации, которая прилагается к устройству.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ЧТОБЫ СНИЗИТЬ РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА ИЛИ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ, ОБЕРЕГАЙТЕ УСТРОЙСТВО ОТ ДОЖДЯ И ВЛАГИ.

- ВО ИЗБЕЖАНИЕ ВОЗГОРАНИЯ НЕ РАЗМЕЩАЙТЕ РЯДОМ С УСТРОЙСТВОМ СВЕЧИ ИЛИ ДРУГИЕ ИСТОЧНИКИ ОТКРЫТОГО ОГНЯ.
- **Не размещайте телевизор и пульт ДУ в следующих местах:**
 - Под воздействием прямого солнечного света;
 - В местах с повышенной влажностью, например, в ванной комнате;
 - Вблизи источников тепла, например: печей, обогревателей и др.;
 - Вблизи кухонных столов или увлажнителей, где на них может попасть пар или масло;
 - В местах, не защищенных от дождя или ветра;
 - Не допускайте попадания на устройство капель или брызг жидкостей, а также не ставьте предметы с жидкостями, например: вазы, чашки и т. д. на устройство или над ним (например, на полках над устройством);
 - Возле воспламеняемых веществ, например, бензина или свечей. Не подвергайте телевизор непосредственному воздействию кондиционера;
 - Не устанавливайте устройство в местах большого скопления пыли.

В противном случае это может привести к возгоранию, поражению электрическим током, взрыву, а также неправильной работе или деформации устройства.

- **Вентиляция**
 - Устанавливайте телевизор в местах с надлежащей вентиляцией. Не устанавливайте телевизор внутри ограниченного пространства, например, в шкафу.
 - Не устанавливайте устройство на ковёр или подушку.
 - Не накрывайте устройство тканью или другими материалами, когда оно включено.
- Не прикасайтесь к вентиляционным отверстиям. При длительном просмотре телевизора они могут сильно нагреться.
- Не допускайте физического или механического воздействия на кабель питания, а именно: перекручивания, завязывания, перегибания кабеля. Обращайте особое внимание на вилки, розетки и места соединения кабеля питания с устройством.
- Не перемещайте телевизор, если к розетке подключен кабель питания.
- Не используйте кабель питания, если он поврежден или неплотно вставлен в розетку.
- Отключая кабель питания, держите его за вилку. Не тяните за кабель питания, чтобы отключить телевизор.
- Не подключайте слишком много устройств к одной сетевой розетке. Это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.

- **Отключение устройства от питания**
 - Средством для отключения устройства от питания служит вилка кабеля питания. На случай возникновения экстренных ситуаций доступ к сетевой вилке должен оставаться свободным.
- Не разрешайте детям забираться на телевизор или держаться за него. Телевизор может упасть, что может привести к тяжелым травмам и повреждению устройства.
- **Заземление наружной антенны** (может отличаться в зависимости от страны):
 - Если установлена наружная антенна, соблюдайте следующие меры предосторожности. Система наружной антенны не должна располагаться возле воздушных линий электропередачи или других электрических систем освещения или питания, а также в местах возможного контакта с такими линиями электропередачи или сетями питания. Несоблюдение этого требования может привести к летальному исходу или серьезным травмам.
- **Заземление** (кроме устройств без заземления)
 - Телевизор с заземленной вилкой с тремя контактами следует подключать к заземленной розетке с тремя контактами. Для предотвращения возможного поражения электрическим током убедитесь, что подключен провод заземления.
 - Не прикасайтесь к устройству или антенне во время грозы. Возможно поражение электрическим током.
 - Убедитесь, что кабель питания плотно вставлен в телевизор и настенную розетку. Несоблюдение этого требования может привести к повреждению вилки и розетки, а в некоторых случаях и к возгоранию.
 - Не вставляйте в устройство металлические или воспламеняемые предметы. Если в устройство попал посторонний предмет, отключите кабель питания и обратитесь в сервисный центр.
 - Не прикасайтесь к свободному концу подключенного кабеля питания. Возможно поражение электрическим током.

- **В любом из перечисленных ниже случаев немедленно отключите устройство от питания и обратитесь в местный сервисный центр.**
 - Устройство было повреждено.
 - При попадании в устройство (например, адаптер переменного тока, кабель питания или телевизор) воды или другого вещества.
 - При появлении запаха дыма или других запахов, исходящих от телевизора.
 - Во время грозы или если устройство не планируется использовать длительное время.
- Даже если телевизор выключен с помощью пульта ДУ или кнопки, он все равно остается подключенным к источнику питания, пока не отсоединен кабель питания.
- Не используйте возле телевизора высоковольтное электрооборудование (например, электромухобойку). В результате устройство может быть повреждено.
 - Не пытайтесь каким-либо способом модифицировать данное устройство без письменного разрешения компании LG Electronics. Возможно случайное возгорание или поражение электрическим током. Обратитесь в местный сервисный центр для обслуживания или ремонта. Несанкционированная модификация может лишить пользователя гарантии на данное устройство.
 - Используйте дополнительные устройства/аксессуары, одобренные компанией LG Electronics. Несоблюдение этого требования может привести к возгоранию, поражению электрическим током, неправильной работе или повреждению устройства.
 - Не разбирайте адаптер переменного тока и кабель питания. Это может привести к пожару или поражению электрическим током.
 - Пользуйтесь адаптером осторожно, не допускайте его падения и не подвергайте ударам. Удары могут привести к повреждению устройства.
 - Чтобы снизить риск возгорания или поражения электрическим током, не прикасайтесь к телевизору руками. Если контакты кабеля питания влажные или покрыты пылью, полностью просушите вилку или сотрите с нее пыль.

• **Батарейки**

- Храните аксессуары (батарейки и т. д.) в безопасном месте, недоступном для детей.
- Не замыкайте, не разбирайте батарейки и не подвергайте их чрезмерному нагреванию. Не утилизируйте батарейки путем сжигания. Элементы питания не должны подвергаться нагреву от прямых солнечных лучей, огня или электрических обогревателей.
- Внимание: В случае установки батарей недопустимого типа существует опасность возгорания или взрыва.

• **Перемещение**

- Перед перемещением устройства убедитесь, что оно выключено и отключено от сети, а все кабели отсоединены. Для перемещения больших телевизоров может потребоваться 2 человека. Не давите на переднюю панель телевизора и не нагружайте ее. В противном случае это может привести к повреждению устройства, возгоранию или травме.
- Держите влагопоглощающий упаковочный материал и виниловую упаковку в месте, недоступном для детей.
- Не подвергайте устройство ударам и не допускайте попадания в него посторонних предметов. Не допускайте падения на экран телевизора каких-либо предметов.
- Не нажимайте на панель рукой или острым предметом (например, гвоздем, карандашом или ручкой). Не царапайте панель. Это может привести к повреждениям экрана.

• **Очистка**

- Перед очисткой отключите кабель питания. Затем осторожно протрите устройство мягкой/сухой тканью. Не распыляйте воду или другие жидкости непосредственно на телевизор. Не используйте очистители для стекол, освежители воздуха, средства для уничтожения насекомых, смазочные вещества, восковую полировальную пасту (автомобильную или промышленную), абразивные средства, растворители, бензол, спирт и т. п. вещества, которые могут повредить устройство и его панель. Это может привести к поражению электрическим током или повреждению устройства.

2 Подготовка

Поднятие и перемещение

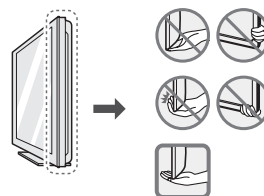
Во избежание повреждения и для обеспечения безопасной транспортировки (независимо от типа и размера телевизора) перед поднятием или перемещением телевизора ознакомьтесь со следующими инструкциями.

- Телевизор предпочтительно перемещать в оригинальной коробке или упаковочном материале.
- Перед поднятием или перемещением телевизора отключите кабель питания и все остальные кабели.

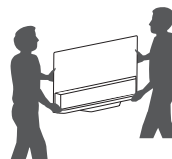
- Во избежание царапин, когда Вы держите телевизор, экран должен быть направлен в сторону от Вас.



- Крепко удерживайте корпус телевизора сбоку и снизу. Не нажимайте на экран и на области решетки динамика.



- Большой телевизор должны переносить не менее 2-х человек.
- При транспортировке телевизора в руках удерживайте его, как показано на следующем рисунке.



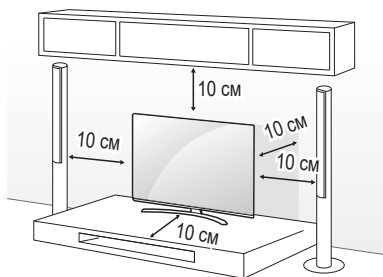
- При транспортировке не подвергайте телевизор тряске или избыточной вибрации.
- При транспортировке держите телевизор вертикально, не ставьте его на бок и не наклоняйте влево или вправо.
- Не оказывайте чрезмерного давления на каркас рамы, ведущего к ее сгибанию/деформации, так как это может привести к повреждению экрана.
- При обращении с телевизором будьте осторожны, чтобы не повредить выступающие кнопки.



- Избегайте касания экрана, так как это может привести к его повреждению.
- Для предотвращения появления царапин при подсоединении подставки к телевизору, положите его на стол экраном вниз, подложив мягкую ткань или упаковочный пакет. Убедитесь в отсутствии посторонних материалов, которые могут повредить устройство.

Установка на столе

- 1 Поднимите и вертикально установите телевизор на столе.
 - Оставьте зазор минимум 10 см от стены для достаточной вентиляции.
- 2 Подключите кабель питания к розетке.



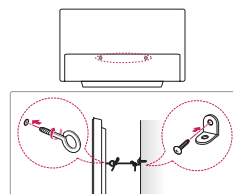
(в зависимости от модели).



- Не наносите посторонние вещества (масла, смазочные вещества и т. п.) на поверхность винта при сборке устройства. (Это может привести к повреждению устройства).
- При установке телевизора на подставку нужно предпринять меры по предотвращению его опрокидывания. При несоблюдении указанных мер предосторожности устройство может упасть, что может привести к травмам.
- Для обеспечения безопасности и увеличения продолжительности срока службы устройства, не используйте детали, не одобренные изготовителем.
- Какие-либо повреждения или ущерб, вызванные использованием деталей, не одобренных производителем, не являются гарантийным случаем.
- Убедитесь, что винты правильно вставлены и надежно затянуты. (Если они не будут надежно затянуты, телевизор может наклониться вперед после установки). Не затягивайте винты слишком сильно, иначе они могут быть затянуты неправильно или повреждены.

Закрепление телевизора на стене

- 1 Вставьте и затяните болты с ушками или болты кронштейнов ТВ на задней панели телевизора.
 - Если в местах для болтов с ушками уже установлены другие болты, то сначала выкрутите их.
- 2 Закрепите кронштейны на стене с помощью болтов. Совместите кронштейн и болты с ушками на задней панели телевизора.
- 3 Крепким шнуром надежно привяжите болты с ушками к кронштейнам. Убедитесь в том, что шнур расположен горизонтально.

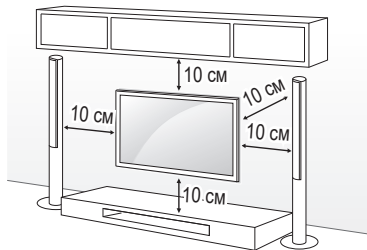


(в зависимости от модели).

- Используемая для крепления поверхность должна быть достаточно устойчивой и прочной.
- Кронштейны, винты и шнуры не входят в комплект поставки. Дополнительные аксессуары можно приобрести у местного дилера.

Крепление на стене

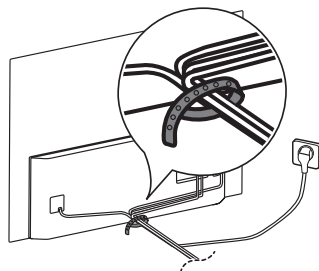
Прикрепите настенный кронштейн (приобретается отдельно) к задней поверхности телевизора и зафиксируйте его на стене, выровняв по уровню. Для монтажа на стену из непорочных материалов, обязательно обратитесь к квалифицированному специалисту по монтажу и строительству. Для крепления телевизора к стене, компания LG Electronics рекомендует вызывать квалифицированного мастера. Рекомендуется использовать кронштейн для настенного крепления LG. Кронштейн для настенного крепления LG обеспечивает удобство настройки положения с подключенными кабелями. Если Вы используете кронштейн для настенного крепления другого производителя, рекомендуется использовать кронштейн, который обеспечивает надежное крепление устройства на стене и наличие достаточного места за телевизором для удобного подсоединения всех внешних устройств. Рекомендуется подключать все кабели до установки фиксированных настенных креплений.



(в зависимости от модели).



- Перед установкой настенного крепления телевизора, отсоедините подставку, выполнив процедуру подсоединения подставки в обратном порядке.
- Дополнительные сведения по винтам и кронштейну для настенного крепления см. в разделе «Принадлежности, приобретаемые отдельно».
- Если требуется закрепить устройство к стене, установите на его задней панели стандартное VESA-крепление для монтажа на стене (дополнительный аксессуар). Во избежание падения устройства, при установке надежно закрепите его с помощью кронштейна для настенного крепления (дополнительный аксессуар).
- При креплении телевизора на стене убедитесь, что устройство не висит на кабеле питания и сигнальных кабелях.
- Не устанавливайте устройство на стену, где оно может быть подвержено воздействию масляных паров (например, на кухне, рядом с плитой). Это может повредить устройство и привести к его падению.
- При установке на стене используйте дополнительный фиксатор кабеля. (Только для OLED48/55/65/77/83C1*)



Принадлежности, приобретаемые отдельно

- Отдельные элементы могут быть изменены или модифицированы без уведомления. Для приобретения этих принадлежностей обратитесь к дилеру. Данные устройства работают только с совместимыми моделями.
- Название модели или ее конструкция может изменяться в зависимости от функциональных обновлений, решения производителя или от его политики.
- Кабель для подключения антенн и внешних устройств следует приобретать отдельно.

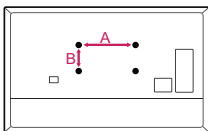


- Примечание
 - Технические характеристики устройства или содержимое данного «Руководства» могут быть изменены без предварительного уведомления с целью улучшения функций устройства.
 - Комплектация устройства может отличаться в зависимости от модели.
 - Изображения изделия могут отличаться от Вашего телевизора.

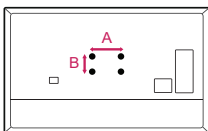
Кронштейн для настенного крепления

(в зависимости от модели).

Убедитесь в том, что винты и настенный кронштейн соответствуют стандартам VESA. В следующей таблице приведены стандартные габариты для комплектов настенного крепления.



Модель	OLED48/55/65A1* OLED55/65B1* OLED48/55/65C1*	OLED77A1* OLED77B1* OLED77C1*	OLED83C1*
VESA (A x B) (мм)	300 x 200	400 x 200	400 x 400
Стандартный винт	M6	M6	M6
Количество винтов	4	4	4
Кронштейн для настенного крепления	OLW480B	OLW480B	LSW440B



Модель	OLED83C1*
Расстояние винтов (A x B) (мм)	180 x 55
Кронштейн для настенного крепления	WB21EB

Подключение антенны/кабеля

Подключите телевизионный антенный кабель (75 Ω) к входному гнезду в ТВ (Antenna/Cable IN).

- Для подключения нескольких телевизоров используйте антенный разветвитель.
- Если присутствуют помехи и Вы используете личную антенну, ориентируйте её в направлении на ТВ-вышку.
- При плохом качестве изображения правильно установите усилитель сигнала, чтобы обеспечить изображение более высокого качества.
- Антенный кабель, усилитель и разветвитель в комплект поставки не входят.
- В местах, где отсутствует телевидение Ultra HD, этот телевизор не может напрямую получать сигналы вещания Ultra HD.

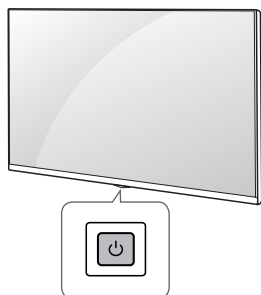
Подключение спутниковой тарелки

Подключите кабель от спутниковой тарелки (75 Ω), или к специальной спутниковой розетке с проходом по питанию (в зависимости от модели).

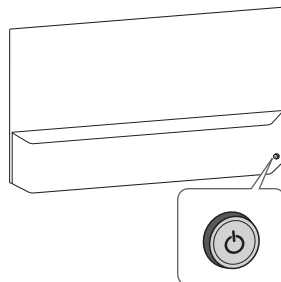
3 Начало работы с телевизором

Включение телевизора

Функциями телевизора можно удобно управлять с помощью соответствующей кнопки.



<Тип А>



<Тип В>

Использование кнопки

<Тип А>



Включение питания (Нажмите)
Выключение питания¹⁾ (Нажмите и удерживайте)
Открытие меню (Нажмите²⁾)
Выбор меню (Нажмите и удерживайте³⁾)

- 1) Все запущенные приложения будут закрыты, а любые текущие записи будут остановлены (в зависимости от страны).
- 2) Кратковременно нажмите данную кнопку, чтобы перейти в меню, когда питание телевизора включено.
- 3) Данную функцию можно использовать при открытии меню.

<Тип В>



Включение питания (Нажмите)
Выключение питания¹⁾ (Нажмите и удерживайте)



Регулировка громкости



Переключение ТВ каналов


- 1) Все запущенные приложения будут закрыты, а любые текущие записи будут остановлены (в зависимости от страны).

- ✓ **Примечание**
- Инициализация нового телевизора может занять несколько минут при его первом включении после приобретения.


Настройка меню


Когда телевизор включен, нажмите кратковременно кнопку . Выбирать элементы меню можно с помощью соответствующей кнопки.

<Тип А>


 Выключение питания телевизора.


 Изменение источника входного сигнала.


 Настройка уровня громкости.

 Последовательное переключение каналов.


<Тип В>

 Выключение питания телевизора.

 Открывает меню настроек.



 Закрытие окон просмотра на экране и возврат к просмотру ТВ.

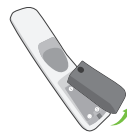
 Изменение источника входного сигнала.


-  **Примечание**
- Экранное меню Вашего телевизора может незначительно отличаться от приведенных изображений.
 - Доступные меню и параметры могут отличаться в зависимости от используемого источника входа или модели устройства.
 - В дальнейшем функции устройства могут быть изменены без уведомления.
 - Доступ к устройству и розетке должен оставаться свободным. В некоторых устройствах нет кнопки вкл./выкл. Их выключают с помощью отсоединения кабеля питания.

Установка аккумулятора

При появлении сообщения «[Низкий заряд батарей пульта ДУ Magic. Замените батарейки.]» необходимо заменить батареи.

Чтобы заменить батареи, откройте крышку батарейного отсека, замените батареи (1,5 В АА) с учётом  и , указанных на маркировке в отсеке, и закройте крышку отсека.




- 
- Не используйте новые батареи вместе со старыми. Это может привести к перегреву и протечкам батарей.
 - Несоблюдение полярности батареи может привести к ее взрыву или вытеканию электролита, что, в свою очередь, может повлечь за собой возгорание, получение травм или загрязнение окружающей среды.
 - В данном устройстве используются батареи. В Вашей стране могут действовать нормативные правила, регулирующие утилизацию батарей надлежащим образом для защиты окружающей среды. Для получения сведений по утилизации и переработке обратитесь к местным властям.
 - Не подвергайте батареи воздействию источников избыточного тепла, например, солнца, огня и т. д.

Регистрация пульта ДУ Magic



Как зарегистрировать пульт ДУ Magic

Чтобы пользоваться пультом ДУ Magic, сначала выполните его сопряжение с телевизором.

- 1 Вставьте элементы питания в пульт ДУ Magic и включите телевизор.
- 2 Направьте пульт ДУ Magic в сторону телевизора и нажмите кнопку  **Колесико (ОК)** на пульте ДУ.

* Если зарегистрировать пульт ДУ Magic на телевизоре не удается, повторите попытку, предварительно выключив и снова включив телевизор.

Отмена регистрации пульта ДУ Magic

Одновременно нажмите кнопки  (**Назад**) и  (**Home**) и удерживайте их в течение 5 секунд, чтобы отключить пульт ДУ Magic от телевизора.

* Нажмите кнопки  (**Home**) и  (**Быстрые настройки**) и удерживайте их не менее 5 секунд для одновременного отключения и повторной регистрации пульта ДУ Magic.




- В соответствии с рекомендациями точка доступа (AP) должна располагаться на расстоянии более 0,2 м от телевизора. Из-за радиочастотных помех установка точки доступа на расстоянии менее 0,2 м от телевизора может привести к неправильной работе пульта ДУ Magic.

Подключение смарт-устройств с помощью NFC-меток

Использование функции NFC

NFC — это технология обмена данными на малом расстоянии. С ее помощью удобно передавать и получать информацию, не задавая дополнительных настроек.

Если поднести смарт-устройство вплотную к пульту ДУ с поддержкой NFC, можно установить приложение LG ThinQ и подключить устройство к телевизору.

- 1 Включите NFC в настройках смарт-устройства. Чтобы использовать NFC с устройствами Android, установите для параметра NFC возможность чтения/записи меток в настройках смарт-устройства. Настройки NFC могут отличаться в зависимости от устройства.
- 2 Поднесите смарт-устройство к метке  (NFC) на пульте ДУ. Требуемое расстояние до NFC-метки составляет около 1 см.
- 3 Выполните инструкции по установке приложения LG ThinQ на смарт-устройство.
- 4 Повторно используя метки смарт-устройства и пульта ДУ, можно с легкостью получить доступ к различным функциям телевизора, подключенного с помощью приложения LG ThinQ.














- ✔ **Примечание**
 - Эта функция доступна только для смарт-устройств с поддержкой NFC.
 - Эта функция доступна, только если на пульте ДУ есть логотип NFC.

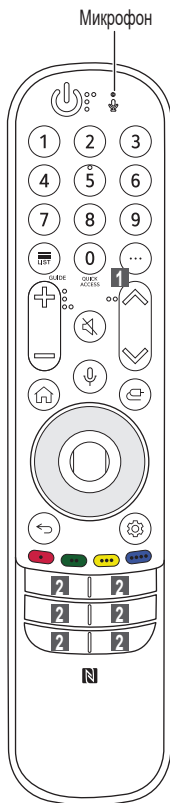
4 Использование пульта ДУ

Использование пульта ДУ Magic

(в зависимости от модели).

Описания в данном «Руководстве» относятся к кнопкам на пульте ДУ. Внимательно прочитайте настоящее «Руководство» для правильного использования пульта ДУ.

-  **Питание** Включение и выключение телевизора.
-  Доступ к списку каналов.
-  **GUIDE**** Переход в меню [Руководство].
-  **QUICK** ACCESS** Переход в меню [Редактировать «Быстрый доступ»].
 - [Редактировать «Быстрый доступ»] — это функция, которая позволяет переходить к определенному приложению или телепередаче с помощью нажатия и удерживания соответствующих кнопок с цифрами.
-  **Кнопки громкости** Настройка уровня громкости.
-  **Кнопки переключения** Последовательное переключение каналов.
-  **Home** Доступ к домашней панели SMART TV.
-  **Home** Запуск последних использованных программ.
-  **Вход** Изменение источника входного сигнала.
-  **Вход** Переход в меню [Панель управления домом].
-  **Колесико (OK)** Нажмите центральную кнопку  для выбора меню. Переключать каналы и прокручивать меню можно с помощью кнопки-.
-  **Колесико (OK)** Открывает доступ к [Проводник Magic]. Когда цвет указателя изменится на фиолетовый, можно запустить функцию [Проводник Magic]. При просмотре программы нажмите и удерживайте указатель наведенным на видео. При использовании опции [Телегид], [Настройки], [Спортивное оповещение] или [Галерея] нажмите и удерживайте указатель наведенным на текст.
-  **Назад** Возврат на предыдущий уровень.
-  **Назад** Закрытие отображаемых на экране окон и возврат к просмотру последнего источника.



 **



 **AD/SAP****



Цифровые кнопки Ввод чисел. Переход в меню [Быстрая помощь].

Дополнительные действия Отображение дополнительных функций дистанционного управления.

Без Звука Вкл./Откл. звука.


Без Звука Переход к меню

[Доступность].
Распознавание голоса Для использования функции распознавания голоса требуется подключение к сети. Просмотр рекомендованного содержимого. (Некоторые рекомендованные службы могут быть доступны не во всех странах.)

Распознавание голоса Говорите, удерживая кнопку нажатой, чтобы использовать функцию распознавания голоса.

Быстрые настройки Доступ к быстрым настройкам.

Быстрые настройки Отображение меню [Все настройки].

Вверх/Вниз/Влево/Вправо Нажмите кнопку вверх, вниз, влево или вправо, чтобы прокрутить меню. При нажатии кнопка  во время использования указателя, указатель исчезнет с экрана, и пульт ДУ Magic будет использоваться в качестве основного пульта ДУ. Чтобы вернуть указатель на экран, потрясите Пульт ДУ Magic влево и вправо.

Доступ к специальным функциям некоторых меню.

Красная кнопка Запуск функции записи.

Кнопки потоковой передачи

Подключение к сервису потоковой передачи видео.

 Примечание

** Чтобы воспользоваться кнопкой, нажмите и удерживайте ее в течение 1 или более секунд.

5 Подключения

Подключите к телевизору различные внешние устройства и переключайте режимы источников для выбора внешнего устройства. Для получения дополнительной информации о подключении внешнего устройства см. «Руководство пользователя» каждого устройства.

HDMI

- При подключении кабеля HDMI данное устройство и внешние устройства должны быть выключены и отсоединены от питания.



- Поддерживаемый формат HDMI аудио (в зависимости от модели):
True HD (48 кГц),
Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц),
PCM (32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц, 96 кГц, 192 кГц).

✓ Примечание

- Если устройство, подключенное к порту HDMI, также поддерживает HDMI Deep Colour, изображение может быть четче. Но если устройство его не поддерживает, изображение может быть искажено. В таком случае отключите параметр [Глубокий цвет HDMI] в настройках телевизора.
- (⊗) → (⊙) → [Общие] → [Устройства] → [Настройки HDMI] → [Глубокий цвет HDMI]
(OLED48/55/65/77A1*)
 - Вкл.: Поддержка 4K при 50/60 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0),
 - Выкл.: Поддержка 4K при 50/60 Гц (4:2:0)(OLED55/65/77B1*)
 - Вкл.: Поддержка 4K при 50/60 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0),
 - <Только 3 и 4 порт> 4K при 100/120 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0)
 - Выкл.: Поддержка 4K при 50/60 Гц (4:2:0)(OLED48/55/65/77/83C1*)
 - Вкл.: Поддержка 4K при 50/60 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0),
 - 4K при 100/120 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0)
 - Выкл.: Поддержка 4K при 50/60 Гц (4:2:0)
- Используйте сертифицированный кабель с логотипом HDMI.
- При использовании не сертифицированного кабеля HDMI экран может отображаться неправильно или может возникнуть ошибка подключения.
- Рекомендуемые типы кабелей HDMI
 - Сверхскоростной кабель HDMI^{®/TM} (3 м или короче).

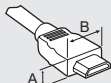
USB

Некоторые USB концентраторы могут не работать. Если USB - устройство, подключенное с помощью концентратора USB, не обнаружено, подсоедините его непосредственно к порту USB на телевизоре.



Примечание

- Для обеспечения оптимального соединения кабеля HDMI и USB-устройства должны иметь корпус разъема толщиной не более 10 мм и шириной не более 18 мм. Используйте удлинитель, который поддерживает USB 2.0, если кабель USB или флеш-накопитель USB не вставляется в порт USB на Вашем телевизоре.

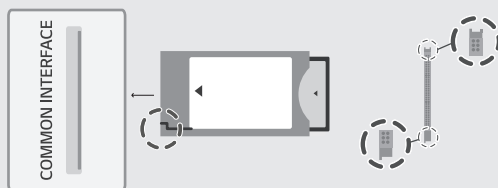


* $A \leq 10$ мм

* $B \leq 18$ мм

CAM - (CI) Модуль

Просмотр закодированных (платных) каналов при приеме цифрового ТВ (в зависимости от модели).



Примечание

- Проверьте, правильно ли установлен модуль CI в **COMMON INTERFACE**. Неправильная установка модуля может привести к повреждению телевизора и **COMMON INTERFACE**.
- Если в телевизоре отсутствуют видеоизображение и звук при подключенном CAM (CI) - модуле, свяжитесь с оператором клиентской службы наземного/кабельного/спутникового вещания.

Внешние устройства

Допустимо подключение следующих внешних устройств: проигрыватели Blu-ray, HD-приемники, DVD-проигрыватели, видеомагнитофоны, аудиосистемы, устройства хранения данных USB, ПК, игровые приставки и другие внешние устройства.

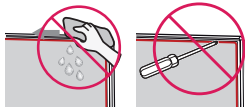
Примечание

- Процесс подключения внешнего устройства отличается в зависимости от модели.
- Подключите внешние устройства независимо от порядка расположения разъемов телевизора.
- При записи телепередачи с помощью устройства записи Blu-ray/DVD или видеомагнитофона убедитесь, что входной кабель телевизионного сигнала подключен к телевизору через устройство записи DVD или видеомагнитофон. Для получения дополнительной информации о записи см. «Руководство пользователя» подключенного устройства.
- Инструкции по эксплуатации см. в документации внешнего устройства.
- При подключении к телевизору игровой приставки используйте кабель, который поставляется в комплекте игровой приставки.
- В режиме PC (ПК) может наблюдаться шум из-за выбранного разрешения, частоты вертикальной развертки, контрастности или яркости. При возникновении помех выберите для выхода PC (ПК) другое разрешение, измените частоту обновления или отрегулируйте яркость и контрастность в меню подключенного устройства так, чтобы изображение стало четким.
- В режиме PC (ПК) некоторые настройки разрешения экрана могут не работать должным образом в зависимости от видеокарты.
- При воспроизведении материалов в формате ULTRA HD с компьютера видео- и аудиопоток могут попеременно прерываться, в зависимости от производительности Вашего компьютера (в зависимости от модели).
- При подключении через LAN рекомендуется использовать кабель CAT 7 (Только при наличии разъема LAN).

6 Устранение неисправностей

Телевизор не реагирует на команды пульта дистанционного управления (пульта ДУ)	<ul style="list-style-type: none">• Убедитесь в отсутствии препятствий между телевизором и пультом ДУ.• Убедитесь, что батареи заряжены и правильно установлены (⊕ к ⊕, ⊖ к ⊖). При необходимости замените батареи новыми.• При использовании пульта ДУ Magic [в зависимости от модели] потрясите пульт из стороны в сторону. Убедитесь в том, что пульт и ТВ сопряжены.
ТВ не включается: отсутствуют изображение и звук	<ul style="list-style-type: none">• Убедитесь в том, что телевизор включен (включите ТВ кнопкой, расположенной на панели).• Убедитесь в том, что шнур питания надежно подключен к розетке и к ТВ.• Убедитесь в том, что розетка работает, сетевое напряжение присутствует, подключив к ней другие электроприборы.
Телевизор самопроизвольно выключается	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте надежность подключения электросети (место: розетка/ТВ). Возможно, произошел сбой в сети электропитания, плохой контакт в розетке.• Если на ТВ не подавались сигналы управления с ПДУ в течение двух часов, ТВ отключается по таймеру для сбережения энергии.• Проверьте функции Таймер сна, Выключение ТВ по таймеру и Автоотключение через 2 часа в меню Настройки → Общие → Система → Время и таймер → Таймеры• Проверьте функцию Автоотключение питания в меню Настройки → Поддержка → Экономия энергии.• Если отсутствует входной сигнал в течение 15 минут, телевизор выключится автоматически.
При подсоединении к компьютеру (HDMI) отображается сообщение «Нет сигнала» или «Неверный формат»	<ul style="list-style-type: none">• Убедитесь, что выбран правильный источник входного сигнала – меню «ВХОД» (кнопка INPUT).• Убедитесь, что ТВ поддерживает разрешение и частоту кадров видеокарты. Если установлена неподдерживаемая частота или разрешение в настройках видеокарты – установите рекомендуемые параметры.• Выключите/включите ТВ с помощью пульта ДУ.• Переподключите кабель HDMI.• Перезагрузите компьютер, не выключая ТВ.
Во время просмотра отсутствует или искажен звук	<ul style="list-style-type: none">• Нажмите кнопку ◀ + или ◀ — на ПДУ.• Убедитесь, что не включен режим «Без звука» MUTE ».• Переключите канал. Возможно, проблема связана с каналом. Для аналоговых каналов проблема может быть связана с определением системы вещания, измените в меню ОБЩИЕ → Каналы → Поиск каналов и настройки → Ручной поиск → Эфирное ТВ (Аналог) → Система• Если звук отсутствует/искажен на определенных ТВ каналах, измените звуковую дорожку или переключите моно/стерео через меню быстрого доступа: ⊙ → Язык звукового сопровождения• Убедитесь, что аудиокабели подключены правильно и не повреждены.• При воспроизведении видеоконтента с USB-носителя, формат звуковой дорожки может не поддерживаться.• Проверьте вывод звука в меню «ЗВУК», опция «Аудиовыход».
Отображается черно-белое изображение или низкое качество цветопередачи	<ul style="list-style-type: none">• Отрегулируйте Цветность, Оттенки и Цветовую температуру в меню «ЭКРАН».• Произведите Сброс настроек экрана в меню «ЭКРАН».• Произведите сброс к заводским настройкам в меню Настройки → Общие → Система (все пользовательские настройки и каналы будут удалены).
Питание включено, но отображается очень темное изображение	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте функцию Экономия энергии (ECO) в меню «ЭКРАН». При необходимости отключите.• Отрегулируйте Яркость и Контрастность в меню «ЭКРАН».• Произведите сброс настроек экрана в меню «ЭКРАН».• Произведите сброс к заводским настройкам в меню Настройки → Общие → Система (все пользовательские настройки и каналы будут удалены).
На экране отображается надпись «Нет сигнала»	<ul style="list-style-type: none">• Проверьте правильность выбора входного сигнала в меню «ВХОД» (кнопка INPUT).• Убедитесь, что внешнее устройство надежно подключено с помощью сигнального кабеля, включено и работоспособно.• Попробуйте поменять сигнальный кабель, возможно, проблема с ним.• Обратитесь к разделу Подключений инструкции пользователя и подключите внешнее устройство.

<p>Изображение на экране ТВ с ПК отображается не полностью или с искажениями</p>	<ul style="list-style-type: none"> • При использовании HDMI-кабеля переименуйте соответствующий вход в РС (ПК) Панель управления домом → : → Изменить → Изменить входы [Используйте масштабирование в настройках видеокарты на ПК]. • Убедитесь, что ТВ поддерживает разрешение и частоту кадров видеокарты. Если установлена неподдерживаемая частота или разрешение в настройках видеокарты, установите рекомендуемые параметры.
<p>Низкое качество изображения некоторых каналов. Полосы, линии, штрихи на изображении или изображение размыто</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Переключите канал. Возможно, проблема связана с каналом. Для аналоговых каналов проблема может быть связана с определением системы вещания, измените в меню ОБЩИЕ → Каналы → Поиск каналов и настройки → Ручной поиск → Эфирное ТВ (Аналог) → Система. • Сигнал станции слишком слабый. Направьте антенну в правильном направлении. • Убедитесь, в отсутствии источников помех, например, других электрических устройств или электроинструментов. • Произведите сброс к заводским настройкам в меню Настройки → Общие → Система (все пользовательские настройки и каналы будут удалены).
<p>Не настраивает каналы, настраивает не все каналы</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Выберите правильный режим поиска: Эфирное ТВ (если у Вас собственная антенна, направленная на ТВ-вышку) или кабельное ТВ (если Ваша квартира подключена к домовой антенне) и заново произведите автопоиск. Если Вашего кабельного оператора нет в списке при выборе Кабельное ТВ – выберите опцию Другие операторы → тип поиска Быстрый → Введите начальную частоту (46000) или выберите ПОЛНЫЙ поиск (занимает дополнительное время). • Проверьте правильность направления собственной антенны, целостность кабеля, разъемов, надежность подключения. • Произведите сброс к заводским настройкам в меню Настройки → Общие → Система (все пользовательские настройки и каналы будут удалены). • Обновите Программное обеспечение (ПО). ПО в соответствии с моделью ТВ и инструкцию по обновлению можно найти на официальном сайте www.lg.com. • Обратитесь к кабельному оператору для проверки сигнала.
<p>Не описанная (другая) проблема воспроизведения и передачи сигналов. Не работает какая-либо функция, заложенная в ТВ</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Произведите сброс к заводским настройкам в меню Настройки → Общие → Система (все пользовательские настройки и каналы будут удалены). • Обновите Программное обеспечение (ПО). ПО в соответствии с моделью ТВ и инструкцию по обновлению можно найти на официальном сайте www.lg.com.



- Будьте осторожны при очистке устройства и не допускайте попадания жидкости или посторонних предметов в зазор между фронтальной панелью и экраном (в зависимости от модели).
- Убедитесь, что на салфетке не осталось излишков воды или очистителя.
- Не распыляйте воду или очиститель непосредственно на экран телевизора.
- Убедитесь, что на сухую салфетку нанесено оптимальное количество воды или очистителя и протрите экран.

7 Технические характеристики

(в зависимости от страны).

Характеристики вещания				
Стандарт вещания	Цифровое ТВ			Аналоговое ТВ
		DVB-S/S2 DVB-T/T2 DVB-C		
Зона покрытия канала (диапазон частот)	DVB-S/S2 ¹⁾	DVB-C ¹⁾	DVB-T/T2 ¹⁾	46 ~ 862 МГц
	950 ~ 2150 МГц	46 ~ 890 МГц	VHF III: 174 ~ 230 МГц UHF IV: 470 ~ 606 МГц UHF V: 606 ~ 862 МГц S полоса II: 230 ~ 300 МГц S полоса III: 300 ~ 470 МГц	
Максимальное количество каналов в списке	6000		3000	
Волновое сопротивление антенны	75 Ω			
Размер CAM (CI) модуля (Ш x В x Г)	100,0 мм x 55,0 мм x 5,0 мм			

1) Только для моделей с поддержкой DVB-T2/C/S2.

Беспроводной модуль: технические характеристики (LGSBWAC95)

Беспроводной LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Диапазон частот	Выходная мощность (Макс.)
2400–2483,5 МГц	19 дБм
5150–5725 МГц	18 дБм
5725–5850 МГц	13,5 дБм

Bluetooth

Диапазон частот	Выходная мощность (макс.)
2400–2483,5 МГц	9 дБм

Поскольку диапазоны могут отличаться в разных странах, Пользователь не может изменять или настраивать рабочую частоту. Этот продукт настроен в соответствии с таблицей частот в регионах.

Для безопасности пользователя устройство необходимо устанавливать и использовать на расстоянии минимум 20 см от пользователя.

Условия эксплуатации

Температура воздуха при рабочем режиме	От 0 °С до 40 °С
Влажность воздуха при рабочем режиме	Менее 80 %
Температура воздуха при хранении	От -20 °С до 60 °С
Влажность воздуха при хранении	Менее 85 %

- Сведения о параметрах электрического питания и потребления см. на табличке, прикрепленной к устройству.
- Типичная потребляемая мощность измерена в соответствии со стандартом МЭК 62087 или энергетическими нормами страны.
- * В некоторых моделях табличка расположена под крышкой блока разъемов для подключения внешних устройств.
- * В зависимости от модели или страны типичная потребляемая мощность может быть не указана на табличке.

Уведомление о программном обеспечении с открытым исходным кодом

Для получения исходного кода по условиям лицензий GPL, LGPL, MPL и других лицензий с открытым исходным кодом, который содержится в данном продукте, посетите веб-сайт: <http://opensource.lge.com>.

Кроме исходного кода, для загрузки доступны все соответствующие условия лицензии, отказ от гарантий и уведомления об авторских правах.

Компания LG Electronics также может предоставить открытый исходный код на компакт-диске за плату, покрывающую связанные с этим расходы (стоимость носителя, пересылки и обработки), по запросу, который следует отправить по адресу электронной почты opensource@lge.com.

Это предложение действительно в течение трех лет с момента последней поставки нами данного продукта. Это предложение актуально для любого получателя данной информации.

Лицензии

HDMITM
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

QUICKSET[®]

(Только для моделей, поддерживающих дистанционное управление Magic)

HEVC AdvanceTM
Covered by Patents at patentlist.hevcadvance.com

8 Меры предосторожности для защиты OLED-экрана телевизора

В отличие от обыкновенных телевизоров со светодиодными или жидкокристаллическими дисплеями, в OLED-телевизорах каждый пиксель излучает свет. Это преимущество позволяет получить глубокий черный цвет и четкое изображение без размывания.

Из-за свойств органических материалов, используемых при производстве экранов с высокой разрешающей способностью, в OLED-дисплеях присутствует эффект остаточного изображения, которое может сохраняться на экране в течение длительного времени.

Действие этого (характерного для всех OLED-панелей) явления можно свести к минимуму, выбрав определенные режимы изображения. Но, к сожалению, от него невозможно избавиться полностью, даже с учетом современного уровня развития технологий.

Непрерывный или повторяющийся показ одного и того же изображения в течение длительного времени может привести к появлению на экране остаточного изображения. Это довольно-таки обычное явление для устройств с использованием OLED-панелей, возникающее из-за особенностей их производства. У этого устройства есть встроенная функция защиты экрана. Не используйте изображения, которые могут привести к появлению остаточного изображения. Для этого следуйте рекомендациям.

Спровоцировать появление остаточного изображения могут:



- изображения с темными областями сверху/снизу и слева/справа экрана;
- изображения для экрана формата 4:3 или 21:9;
- неподвижные изображения: номер канала, логотип станции, значок игровой консоли, меню цифровой приставки и т.д.;
- другие статичные или повторяющиеся изображения.

Запуск функции [Очистка пикселей] для защиты OLED-экрана телевизора





Телевизоры с OLED-дисплеями оснащены функцией очистки пикселей, которая выполняет диагностику экрана и предотвращает появление остаточного изображения. Очистка производится автоматически после выключения телевизора — ежедневно (после 4 ч совокупного использования) или ежегодно (после 2000 ч совокупного использования).



При запуске функции снизу или сверху на экране могут появляться горизонтальные полосы.

Во время процедуры (она длится около 1 ч) устройство должно быть подключено к электросети с помощью кабеля питания.

- Чтобы запустить процесс вручную, нажмите кнопку  на пульте ДУ, перейдите в меню  → [Поддержка] → [Заставка OLED] и нажмите [Очистка пикселей].

Рекомендации по минимизации эффекта остаточного изображения

При длительном просмотре телевизора нажмите кнопку  на пульте ДУ, перейдите в меню  → [Экран] → [Выбрать режим] и установите режим [Еco]. Затем выберите [Расширенные настройки] → [Яркость] и установите [Яркость пикселей OLED] на более низкое значение. Также нажмите кнопку  на пульте ДУ, перейдите в меню  → [Поддержка] → [Заставка OLED] и измените значение параметра [Регулировка яркости логотипа] на [Высоко].

При выводе на экран изображений с темными полосами сверху/снизу или слева/справа сперва нажмите кнопку  на пульте ДУ, затем  и выберите [Экран] → [Формат экрана] → [Выбор пользователя] → [Вертикальное увеличение] или [4x-направленное масштабирование], чтобы убрать эти полосы.

Отключите меню для настройки других устройств (например, цифровых приставок). Это необходимо для того, чтобы они не отображались на экране в течение длительного периода времени.

✓ Примечание

- Когда на экране в течение длительного времени отображается одно статичное изображение, яркость экрана автоматически уменьшается, а затем восстанавливается после изменения картинки на экране. Это стандартная функция для минимизации остаточного изображения.



ҚАЗАҚША

ПАЙДАЛАНУШЫНЫҢ НҰСҚАУЛЫҒЫ

Қауіпсіздік нұсқаулығы

LG OLED TV

Құрылғыны пайдалану алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып, анықтамалық құрал ретінде қолдану үшін сақтап қойыңыз.



www.lg.com

Авторлық құқық © 2021 LG Electronics Inc. Барлық құқығы қорғалған.

1 Ескерту! Қауіпсіздік туралы нұсқау

2 Дайындау

- Теледидарды көтеру және жылжыту
- Үстелге орнату
- Қабырғаға орнату
- Антенна/Кабель
- Жерсерік тарелкасы

3 Теледидарды іске қосу

- Теледидарды қосу
- Magic Remote пультін қашықтан басқару құралын тіркеу
- Смарт құрылғыларды NFC тегтеу көмегімен қосу

4 Қашықтан басқару пультін пайдалану

- Magic remote пультін қашықтан басқару құралын пайдалану

5 Қосылымдар

6 Ақауларды жою

7 Техникалық сипаттары

- Бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал ескертуі туралы ақпарат
- Лицензиялар


8 OLED теледидар экранын қорғауға арналған сақтық шаралары

Осы нұсқаулықты оқымас бұрын

- Теледидарды қолданар алдында осы нұсқаулықты мұқият оқып шығып, оны келешекте пайдалану мақсатында сақтап қойыңыз.
- Веб-сайтта орнату, пайдалану, ақауларды жою, техникалық сипаттамалар, лицензия және тағы басқалар жөніндегі нұсқаулықты жүктеп алып, оның мазмұнын компьютеріңізде не ұялы құрылғыңызда көре аласыз.

Пайдаланушы нұсқаулығы

Осы теледидар жөнінде қосымша ақпарат алу үшін, өнімге ендірілген ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫН оқыңыз. (Үлгіге байланысты)

- ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫН ашу үшін  →  → [Қолдау көрсету] → [Пайдаланушы нұсқаулығы]

Бөлек сатылады

- Бөлек сатып алынатын бұйымдар сапаны жақсарту үшін еш ескертусіз өзгертілуі мүмкін. Осы заттарды сатып алу үшін дилеріңізге хабарласыңыз. Бұл құрылғылар белгілі бір модельдерде ғана жұмыс істейді.
- Үлгі аты немесе дизайны өнім функциясының жаңартылуына, өндіруші жағдайларына немесе саясаттарына байланысты өзгертілуі мүмкін.
- Антенналар мен сыртқы құрылғыларды қосуға арналған кабельді бөлек сатып алу керек.

✓ Ескертпе

- Өнім сипаттамалары немесе осы нұсқаулықтың мазмұны өнім функцияларының жетілдірілуіне байланысты алдын ала ескертусіз өзгертілуі мүмкін.
- Өніммен бірге берілген заттар үлгісіне қарай әртүрлі болуы мүмкін.
- Көрсетілген бейне теледидарда көрсетілгеннен өзгеше болуы мүмкін.

1 Ескерту! Қауіпсіздік туралы нұсқау



АБАЙЛАҢЫЗ

ТОҚ СОҒУ ҚАУПІ БАР,
АШУҒА БОЛМАЙДЫ



АБАЙЛАҢЫЗ: ТОҚ СОҒУ ҚАУПІН АЗАЙТУ ҮШІН ҚАҚПАҒЫН (НЕМЕСЕ АРТҚЫ БЕТІН) АЛУҒА БОЛМАЙДЫ. ІШІНДЕ ПАЙДАЛАНУШЫ ӨЗІ ЖӨНДЕЙ АЛАТЫН БӨЛШЕКТЕР ЖОҚ. БІЛІКТІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРІНЕ ХАБАРЛАСЫҢЫЗ.



Бұл таңба өнімнің корпусының ішінде қапталмаған «қауіпті вольтті» барын пайдаланушыға ескертеді, сыртқы қақпағында тоқ соғу қауіпі бар.



Бұл таңба құрылғымен бірге келетін құжатта маңызды пайдалануға және қызмет көрсету нұсқауларының барын пайдаланушыға ескертеді.

ЕСКЕРТУ: ӨРТ ШЫҒУ ЖӘНЕ ТОҚ СОҒУ ҚАУПІН АЗАЙТУ ҮШІН БҰЛ ӨНІМГЕ ЖАҢБЫР ТАМШЫЛАРЫН НЕМЕСЕ СУ ТИПІЗУГЕ БОЛМАЙДЫ.

- ӨРТТІҢ ТАРАЛУЫНА ЖОЛ БЕРМЕУ ҮШІН ӨР ҚАШАН БАЛАУЫЗ ШАМДАРДЫ НЕ ЖАЛЫНЫ БАР БАСҚА ЗАТТАРДЫ ОСЫ ӨНІМНЕН АЛЫС ҰСТАҢЫЗ.
 - **Теледидарды және қашықтан басқару пультің келесі орталарға қоймаңыз:**
 - Өнімді тура күн сәулесінің түсуінен қорғаңыз.
 - Ылғалдылық жоғары аймақ, мысалы ванна
 - Пештер және жылуды тудыратын басқа құрылғылар сияқты кез келген жылу көзінің жанында.
 - Бу немесе май оңай әсер етуі мүмкін асхана есептегіштерінің немесе дымқылдаушыларының жанында.
 - Жаңбыр немесе жел әсер ететін аймаққа.
 - Аппарат үстіне сұйықтықты тамшылатпаңыз немесе шашыратпаңыз және құмыралар, кеселер, т.б. сияқты сұйықтықпен толтырылған нысандарды қоймаңыз (мысалы, құрылғы үстіндегі сөрелер).
 - Жанармай немесе майшам сияқты жанатын нысандардың қасында қоймаңыз немесе теледидарды кондиционер қасына қоймаңыз.
 - Там шаң орындарға қоймаңыз.
- Әйтпесе, жануы, тоғы соғуы, жарылыс/өрт шығуы, дұрыс жұмыс істемеуі немесе өнім пішіні бүлінуі мүмкін.

- **Желдету**
 - Теледидарды желдетілетін бөлмеге орнатыңыз. Кітап сөресі сияқты қоршалған орынға қоймаңыз.
 - Өнімді кілем немесе жастық үстіне орнатпаңыз.
 - Өнім тоқ көзіне қосылған кезде теледидарды киіммен немесе басқа матамен жаппаңыз.
- Желдеткіш тесіктеріне қолыңызды тигізбеңіз. Теледидарды ұзақ уақыт көргенде, желдеткіш тесіктері ыстық болуы мүмкін.
- Қуат сымын орау, бұрмалау, қысу, есікпен жабу немесе үстінен басу секілді физикалық немесе механикалық зақым тиюдн қорғаңыз. Штепсельдерге, розеткаларға және құрылғыдан сым шығатын жерге ерекше көңіл бөліңіз.
- Қуат сымы жалғанған кезде теледидарды жылжытпаңыз.
- Зақымдалған немесе еркін түрде орнатылатын қуат сымды қолданбаңыз.
- Қуат сымы жалғанбаған кезде розетканы суырыңыз. Теледидарды қуат көзінен ажырату үшін қуат сымын тартпаңыз.
- Бірдей айнымалы тоқ розеткасына тым көп құрылғыларды қоспаңыз, себебі бұл өртке немесе тоқ соғуға себеп болуы мүмкін.

- **Құрылғыны негізгі қуат көзінен ажырату**
 - Қуат розеткасы ажырату құрылғысы болып табылады. Төтенше жағдай орын алса, қуат розеткасы қолжетімді жерде болуы қажет.
- Балалардың теледидарға жорғаламауын және асылып тұрмауын қадағалаңыз. Әйтпесе, теледидар аударылып, жарақаттауы мүмкін.
- **Сыртқы антеннаны жерге орналастыру** (әр елде әртүрлі болуы мүмкін):
 - Сыртқы антенна орнатылған болса, төмендегі сақтық шараларын орындаңыз.
 - Сыртқы антенналық жүйе қуат торына жақын жерде орналаспауы керек немесе ол өлімге не ауыр жарақатқа себеп болуы мүмкін электр желілерімен немесе тізбектермен байланыста болады.
- **Жерлендіру** (Жерге қосылған құрылғылардан басқа.)
 - Үш тұйықталған АС штепселі бар теледидар тоқпен жерге тұйықталған айнымалы тоқ розеткасына қосылуы тиіс. Электр тоқ соғуына жол бермеу үшін жер үсті сымын жалғаңыз.
- Найзағай кезінде бұл құрылғыны немесе антеннаны ұстамаңыз. Сізді тоқ соғуы мүмкін.
- Розеткада зақым болмаса, төтенше жағдайларда өрт шығуы мүмкін болса, қуат сымының теледидар мен қабырға розеткасына сенімді түрде жалғанғаны тексеріңіз.
- Өнімге металл немесе жанғыш заттарды салмаңыз. Егер өнімнің ішіне бөгде зат түсіп кетсе, теледидарды өшіріп, тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Қуат сымы жалғанған кезде оған қол тигізбеңіз. Тоқ соғуы мүмкін.
- **Келесі жағдайлардың кез келгені орын алса, өнімді дереу ажыратып, жергілікті тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз.**
 - Өнім зақымдалды.
 - Су немесе басқа зат өнімге кірген жағдайда (айнымалы тоқ адаптері, қуат сымы немесе теледидар сияқты).
 - Теледидардан шыққан түтін немесе басқа да иістердің иісін сезген жағдайда
 - Найзағай кезінде немесе ұзақ уақыт пайдаланылмаған кезде.

Теледидар қашықтан басқару пультімен немесе бастырмамен өшірілсе де, розеткаға жалғанбаса да, айнымалы ток көзі құрылғыға қосылады.
- Теледидар жанында жоғары көрнеулі электр жабдықтарын пайдаланбаңыз (мысалы, бағ заставкасы). Бұл өнім жұмысының бұзылуына әкелуі мүмкін.
- LG Electronics компаниясынан жазбаша рұқсатыңыз ешбір жағдайда өнімді өзгертеңіз. Кездейсоқ өрт немесе тоқ соғуы мүмкін. Қызмет көрсету немесе жөндеу қажет болса, жергілікті тұтынушыларға қызмет көрсету орталығына хабарласыңыз. Рұқсат етілмеген өзгертулер пайдаланушыға осы өнімді пайдалану қауіпінен айыруы мүмкін.

- Тек LG Electronics компаниясымен мақұлданған, ресми түрде рұқсат берілген құрамдас бөлшектерді / аксессуарларды ғана пайдаланыңыз. Олай болмаған жағдайда, бұл өрттің шығуына, электр тоғының соғуына, өнімнің дұрыс жұмыс істеуіне немесе зақымдалуына әкелуі мүмкін.
- Ешқашан айнымалы ток адаптерін немесе қуат сымын бөлшектемеңіз. Бұл өрт шығуына немесе электр тоғы соғуына әкелуі мүмкін.
- Адаптердің зақымдалуы мүмкіндігін болдырмау үшін абайлап ұстаңыз. Адаптер зақымдалуы мүмкін.
- Өрт шығу немесе электр тоғының соғу қаупін азайту үшін, дымқыл қолмен теледидарға қолыңызды тигізбеңіз. Қуат сымының шүмектері дымқыл болса немесе шаңмен жабылған болса, қуат ашасын толығымен кептіріңіз немесе шаңды сүртіңіз.
- **Батареялар**
 - Аксессуарларды (батарея және т.б.) балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
 - Қысқа тұйықталу, бөлшектеу немесе батареялардың қызып кетуіне жол бермеңіз. Батареяларды отқа тастамаңыз. Батареялар шамадан тыс қызу әсеріне ұшырамауы тиіс.
 - Абайлаңыз: батареяны дұрыс емес ауыстырған жағдайда, өрт шығу не жарылу қаупі туындайды.
- **Жылжитыу**
 - Жылжитқан кезде, өнімді міндетті түрде өшіріп, тоқ көзінен ажыратыңыз да барлық кабельдерді алып тастаңыз. Үлкенірек теледидарды тасымалдау үшін 2 не одан көп адам керек болуы мүмкін. Теледидардың алдыңғы панелін баспаңыз немесе оған күш түсірмеңіз. Әйтпесе, ол өнімнің зақымдануына, өрт қаупіне немесе жарақатқа әкелуі мүмкін.
- Ылғалдан сақтау қаптамасы мен винильді қаптаманы балалардың қолы жетпейтін жерде сақтаңыз.
- Соққыға, кез-келген заттардың өнімге түсуіне жол бермеңіз және экранға ештеңе түсірмеңіз.
- Панелін қолыңызбен немесе тырнақ, қарындаш немесе қалам секілді өткір затпен қатты баспаңыз немесе үстің сырманыз. Бұл экранға зақым келтіруі мүмкін.
- **Тазалау**
 - Тазалау кезінде қуат сымын ажыратып, жұмсақ / құрғақ матамен сүртіңіз. Суды немесе басқа сұйықтықтарды тікелей теледидарға шашпаңыз. Өнімді және оның панелін зақымдайтын әйнек тазалағышын, бөлме иістендіргішін, жөндіктерге қарсы құралды, майлағыш құралдарды, балауызды (көлікке арналған, өнеркәсіптік), абразивті құралды, еріткіштерді, бензолды және спиртті т.б. қолдануға болмайды. Олай болмаған жағдайда бұл электр тоғының соғуына немесе өнімнің зақымдануына әкелуі мүмкін.

2 Дайындау

Теледидарды көтеру және жылжыту

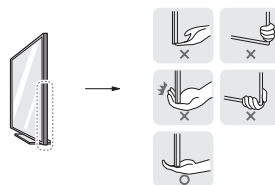
Теледидарды жылжытқанда немесе көтергенде, теледидарды сырылу және зақымнан қорғап, түріне және көлеміне қарамастан қауіпсіз түрде тасымалдау үшін, төмендегі ақпаратты оқыңыз.

- Теледидарды зауытта салынған қорабында немесе орамында тасымалдаған жөн.
- Теледидарды жылжыту немесе көтеру үшін, алдымен қуат сымын және барлық кабельдерді ажырату керек.

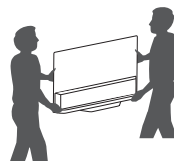
- Теледидарды ұстағанда, зақымды болдырмау үшін экран сізге қарамай тұруы керек.



- Теледидар жақтауының бүйірі мен түбін жақсылап ұстаңыз. Мөлдір бөлікті, динамикті немесе динамик торының аймағын ұстамаңыз.



- Үлкен теледидарды кемінде 2 адам тасымалдауы керек.
- Теледидарды қолмен тасымалдағанда, төмендегі суретте көрсетілгендей ұстау керек.



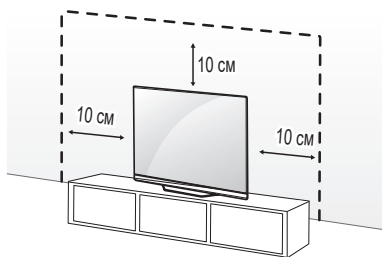
- Тасымалдағанда, теледидарды қатты шайқамаңыз.
- Тасымалдағанда, теледидарды тігінен ұстаңыз. Жанына жатқызбаңыз және сол немесе оң жағына қарай еңкейтпеңіз.
- Жақтау шассин иетін/майыстыратындай шамадан тыс күш салмаңыз, себебі бұл экранды зақымдауы мүмкін.
- Теледидарды ұстағанда шығыңқы бастырмаларды зақымдап алмаңыз.



- Экранды ұстамаңыз, себебі бұл экранның зақымдалуына себеп болуы мүмкін.
- Тіректі теледидарға бекіткен кезде, экран сырылып қалмауы үшін оның бетін төмен қаратып, төсем төселген үстелге қою керек. Экранды ұстамаңыз, себебі бұл экранның зақымдалуына себеп болуы мүмкін.

Үстелге орнату

- 1 Теледидарды көтеріп, үстелге тігінен қойыңыз.
 - Тиісті түрде желдету үшін, қабырғадан 10 см (ең азы) бос орын қалдырыңыз.
- 2 Қуат сымын қабырғадағы розеткаға қосыңыз.



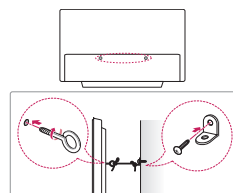
(Үлгіге байланысты)



- Өнімді құрастырғанда бұрама бөліктеріне бөтен заттарды (май, майлау заттарын, т.б.) жақпаңыз. (Бұл өнімді бүлдіруі мүмкін.)
- Теледидарды тірекке орнатсаңыз, өнімнің аударылуын болдырмау әрекеттерін орындау керек. Әйтпесе, өнім аударылып, жарақаттауы мүмкін.
- Қауіпсіздік және техникалық қызмет көрсету үшін қорғалмаған заттарды қолданбаңыз.
- Мақұлданбаған өнімдерді пайдаланудан туындаған зақымдар немесе залал кепілдікке кірмейді.
- Бұрандалардың дұрыс кіргізіліп, мықтап қатайтылғанын тексеріңіз. (Егер олар жеткілікті дәрежеде мықтап қатайтылмаса, теледидар орнатылғаннан кейін алға қарай еңкейіп қалуы мүмкін.) Бұрандаларға тым көп күш жұмсап, тым қатты тартпаңыз, әйтпесе бұранда бүлініп, дұрыс бұралмауы мүмкін.

Теледидарды қабырғаға бекіту

- 1 Артқы біліктер немесе теледидардың артқы жағы және құрылғының жағына кронштейндер мен бұрандаларды орнатыңыз.
 - Сақиналы болттардың орнында басқа болттар болса, алдымен оларды шығарып алыңыз.
- 2 Қабырға кронштейндерін болттармен қабырғаға бекітіңіз. Теледидар артындағы қабырға кронштейні мен сақиналы болттардың орнын сәйкестендіріңіз.
- 3 Сақиналы болттарды және қабырға кронштейндерін мықты баумен тартып байлап қойыңыз. Бауды тегіс бетке көлденеңінен ұстаңыз.

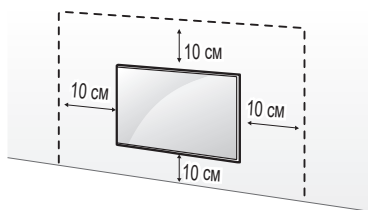


(Үлгіге байланысты)

- Теледидар теңселмей тұратын мықты және үлкен үстел немесе түпқойманы пайдаланыңыз.
- Кронштейн, тростар, болттармен жабдықталмайды. Қосымша керек-жарақтарды жергілікті дилерлерден бөлек сатып алуыңызға болады.

Қабырғаға орнату

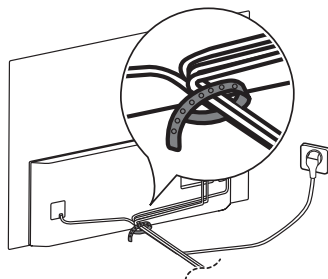
Теледидардың артындағы қабырғаға бекіту кронштейнін орнатып, кронштейнді еденге перпендикуляр қабырғаға орнатыңыз. Теледидарды басқа құрылыс бөліктеріне орнату үшін, білікті мамандарға хабарласыңыз. LG компаниясы қабырғаға бекітуді білікті кәсіби орнатушы орындауды ұсынады. LG компаниясының қабырғаға бекіту кронштейнін пайдалануды ұсынамыз. LG компаниясының қабырғаға бекіту кронштейнін жалғанған кабельдермен жылжыту оңай. LG компаниясының қабырғаға бекіту кронштейнін пайдаланбағанда құрылғы мен қабырға арасында сыртқы құрылғыға қосылым үшін жеткілікті орынды қамтамасыз ететін қабырғаға бекіту кронштейнін пайдаланыңыз. Қабырғаға бекіту кронштейндерін орнатпастан бұрын барлық кабельдерді жалғауға кеңес береміз.



(Үлгіге байланысты)



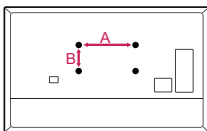
- Теледидарды қабырғаға орнатпас бұрын алдымен жақтауды бекітуіңіз керек.
- Бұрандалар мен қабырғаға бекіту кронштейні туралы қосымша ақпарат алу үшін "Бөлек сатып алынатын өнімдер" бөлімін қараңыз.
- Мониторды қабырғаға орнату керек болса, VESA стандартты орнату интерфейсін (қосымша бөлшектер) өнімнің артқы жағына бекітіңіз. Қабырғаға орнату интерфейсін (қосымша бөлшектер) пайдаланып, теледидарды орнатқанда, түсіп кетпейтіндей мұқият бекітіңіз.
- Теледидарды қабырғаға орнатқан кезде, теледидардың артқы жағындағы қуат пен сигнал кабельдерін ілу арқылы теледидарды орнатпаңыз.
- Май немесе майлы ауа әсер етуі мүмкін болса, бұл өнімді қабырғаға орнатпаңыз. Бұл өнімді зақымдауы және ол құлап түсуі мүмкін.
- Қабырғаға ілу кезінде қосалқы құрал кабелін пайдаланыңыз. (Тек OLED48/55/65/77/83C1*)



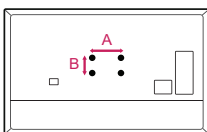
Қабырғаға бекіту кронштейні

(Үлгіге байланысты)

Міндетті түрде VESA стандартына сәйкес келетін бұрандаларды және қабырғаға бекіту қапсырмасын қолданыңыз. Қабырғаға бекіту жинақтарының стандартты өлшемдері төмендегі кестеде берілген.



Моделі	OLED48/55/65A1* OLED55/65B1* OLED48/55/65C1*	OLED77A1* OLED77B1* OLED77C1*	OLED83C1*
VESA (A x B) (мм)	300 x 200	400 x 200	400 x 400
Стандартты бұранда	M6	M6	M6
Бұрандалар саны	4	4	4
Қабырғаға бекіту қапсырмасы	OLW480B	OLW480B	LSW440B



Моделі	OLED83C1*
Бұрандалардың қашықтығы (A x B) (мм)	180 x 55
Қабырғаға бекіту қапсырмасы	WB21EB

Антенна/Кабель

RF кабелі (75 Ω) арқылы теледидарды қабырғадағы антенна ұясына жалғаңыз.

- 2-ден көп ТД пайдалану үшін сигнал сплиттерін пайдаланыңыз.
- Егер бейне сапасы нашар болса, бейне сапасын жақсарту үшін сигнал күшейткішін тиісті түрде орнатыңыз.
- Егер антенна қосылған күйде бейне сапасы нашар болса, антеннаның бағытын түзетіңіз.
- Антенна кабелі және конвертер қамтамасыз етілмеген.
- Ultra HD хабар тарату арқылы қолданылмайтын жерде бұл ТД Ultra HD хабарларын тікелей қабылдай алмайды.

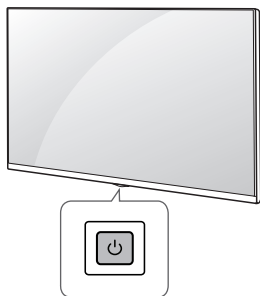
Жерсерік тарелкасы

Теледидарды жерсеріктің ұяшығына жерсерік RF кабелімен (75 Ω) жалғаңыз. (Үлгіге байланысты)

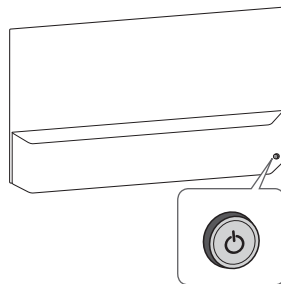
3 Теледидарды іске қосу

Теледидарды қосу

Батырманын көмегімен теледидар функцияларын оңай басқаруға болады.



<A түрі>



<B түрі>

Батырманы Пайдалану

<A түрі>



Қуатты қосу (Басу)
Қуатты өшіру¹⁾ (Басып тұру)
Мәзірді басқару (Басу²⁾)
Мәзірді таңдау (Басып тұру³⁾)

- 1) Барлық ашық қолданбалар жабылып, қандай да бір жүріп жатқан жазу тоқтайды. (Елге байланысты)
- 2) Мәзірді шолу және ретке келтіру үшін теледидар қосылып тұрғанда батырманы жылдам басыңыз.
- 3) Бұл функцияны мәзірді басқару құралын ашқанда пайдалануға болады.

<B түрі>



Қуатты қосу (Басу)
Қуатты өшіру¹⁾ (Басып тұру)



Дыбыс деңгейін басқару




Бағдарламаларды басқару

- 1) Барлық ашық қолданбалар жабылып, қандай да бір жүріп жатқан жазу тоқтайды. (Елге байланысты)

⚠ Ескертпе


- Теледидар зауыттан жеткізілгеннен кейін бірінші рет қосылса, теледидардың баптандырылуы бірнеше минутқа созылуы мүмкін.


Мәзірді реттеу


Теледидар қосылып тұрғанда  батырмасын бір рет басыңыз. Батырманын көмегімен Мәзір тармақтарын реттеуге болады.

<A түрі>

 Қуатты өшіру.


 Сигнал көзін өзгертеді.


 Дыбыс деңгейін реттейді.


 Сақталған арналарды немесе бағдарламаларды ашады.

<B түрі>

 Қуатты өшіру.

 Реттеулер мәзірін ашады.

 Экрандағы дисплейлерді кетіріп, теледидарды көру режиміне қайтарады.



 Сигнал көзін өзгертеді.

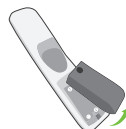
Ескертпе

- Теледидардың экрандық дисплейі нұсқаулықта көрсетілгеннен сәл өзгешелеу болуы мүмкін.
- Бар мәзірлер мен опциялар сіз қолданатын кіріс көзінен немесе өнім үлгісінен өзгешелеу болуы мүмкін.
- Болашақта бұл теледидарға жаңа мүмкіндіктер қосылуы мүмкін.
- Құрылғы қол жетімді розеткада орналасуы керек. Кейбір құрылғылар құрылғыны өшірмейді, қуат сымын ажыратып, қуат қосқышын өшіріңіз.

Батареяны салу

«[Сиқырлы қашықтан басқару құралының батареясы төмен. Батареяны ауыстырыңыз.]» хабары көрсетілгенде батареяны ауыстырыңыз.

Батареяларды ауыстыру үшін, батарея қақпағын ашып, ескілерін шығарып, жаңа батареяларды (1,5 В AA)  және  жақтарын бөлімнің ішіндегі таңбаларға келтіріп салыңыз да, батареяның қақпағын жабыңыз.




- Жаңа батареяларды ескі батареялармен араластырмаңыз. Бұл батареялардың шамадан тыс қызуын және ағып кетуін тудыруы мүмкін.
- Батареяның плюс және минус ұштары сәйкес келмесе, батарея жарылуы немесе одан сұйықтық ағуы мүмкін, нәтижесінде өртке, жарақаттануға немесе қоршаған ортаның ластануына себеп болуы мүмкін.
- Бұл жабдық батареяларды пайдаланады. Сіздің қауымдастықта қоршаған ортаны қорғауға байланысты бұл батареяларды дұрыс тастауды талап ететін ережелер болуы мүмкін. Жергілікті билік органдарына хабарласып, қайта өңдеу туралы ақпарат алыңыз.
- Өнімдегі немесе құрылғы ішіндегі батареялар күн сәулесі, от немесе ұқсас заттар сияқты шамадан тыс ыстыққа ұшырамауы керек.

Magic Remote пультің қашықтан басқару құралын тіркеу



Magic Remote пультің қашықтан басқару құралын тіркеу жолы

Magic Remote пультің пайдалану үшін, алдымен оны теледидармен жұптастырып алыңыз.

- 1 Magic remote басқару құралына батареяларды салып, теледидарды қосыңыз.
- 2 Magic remote басқару құралын теледидарға бағыттап, қашықтан басқару құралындағы  **Дөңгелек (OK)** батырмасын басыңыз.

* Теледидар Magic Remote пультің қашықтан басқару құралын тіркей алмаса, теледидарды өшіріп, қайта қосқаннан кейін әрекетті қайталап көріңіз.

Magic Remote пультің қашықтан басқару құралын тіркеуден шығару жолы

Magic remote басқару құралының теледидармен жұпталуын тоқтату үшін  (**Артқа**) және  (**Бастапқы**) батырмаларын бес секунд бір уақытта басып тұрыңыз.

*  (**Бастапқы**) және  (**Жылдам параметрлер**) түймелерін Сиқырлы қашықтан басқару пультің бір уақытта ажырату және қайта тіркеу үшін 5 секундтан артық уақыт бойы басып тұрыңыз.




- Кіру нүктесін теледидардан кемінде 0,2 м алыс орналастырған жөн. Егер AP (қатынас нүктесі) 0,2 м жақынырақ орнатылса, онда Сиқырлы қашықтан басқару пульті жылік кедергісіне байланысты тиісінше жұмыс істемеуі мүмкін.

Смарт құрылғыларды NFC тегтеу көмегімен қосу

NFC функциясын пайдалану

NFC бұл сізге бөлек параметрлерсіз ақпаратты ыңғайлы жіберуге және алуға мүмкіндік беретін технология.

Смарт құрылғыны NFC қосылған қашықтан басқару пультіне жақындата отырып, LG ThinQ қолданбасын орнатуға және құрылғыны теледидарға қосуға болады.

- 1 Смарт құрылғының параметрлерінде NFC функциясын қосыңыз. NFC функциясын Android құрылғыларымен пайдалану үшін NFC опциясын смарт құрылғының параметрлерінде 'оқу/жазу тегтерін' қосу үшін орнатыңыз. NFC параметрлері құрылғыға байланысты әртүрлі болады.
- 2 Смарт құрылғыны қашықтан басқару пультіңдегі  (NFC) жанына апарыңыз. NFC тегтеу үшін қажетті қашықтық шамамен 1 см-ді құрайды.
- 3 LG ThinQ қолданбасын смарт құрылғыға орнату үшін нұсқауларды орындаңыз.
- 4 Смарт құрылғыны қашықтан басқару пультіне қайта тегтеу LG ThinQ қолданбасы арқылы қосылған теледидардағы әртүрлі мүмкіндіктерге ыңғайлы қатынасуға мүмкіндік береді.




- Бұл функция тек NFC қосылған смарт құрылғылар үшін қолжетімді.
- Бұл функция қашықтан басқару пультіңде NFC логотипі болған жағдайда ғана қолжетімді.


4 Қашықтан басқару пультін пайдалану

Magic remote пультін қашықтан басқару құралын пайдалану

(Үлгіге байланысты)


Бұл нұсқаулықтағы сипаттамалар қашықтан басқару құралындағы батырмаларға негізделген. Берілген нұсқаулықты мұқият оқып, теледидарды дұрыс пайдаланыңыз.


 **Қуат** Теледидарды қосады немесе өшіреді.

 Сақтаулы арналарды немесе бағдарламалар тізімін ашады. [НҰСҚАУЛЫҚ] функциясына қатынасады.

GUIDE**
QUICK**
ACCESS [Жылдам қатынасуды өңдеу] функциясына қатынасады.

- [Жылдам қатынасуды өңдеу] - бұл арнайы бағдарламаны немесе Live TV құрылғысын тікелей сан түймелерін ұстап басып тұру арқылы енгізуге рұқсат беретін мүмкіндік.


 **Дыбыс деңгейі түймелері** Дыбыс деңгейін реттейді.




 **Бағдарлама түймелері** Сақталған арналарды немесе бағдарламаларды ашады.

 **Бастапқы** Бастапқы мәзірлерін ашады.

 **Бастапқы** Соңғы пайдаланылған қолданбаларды іске қосады.


 **Кіріс** Сигнал көзін өзгертеді.

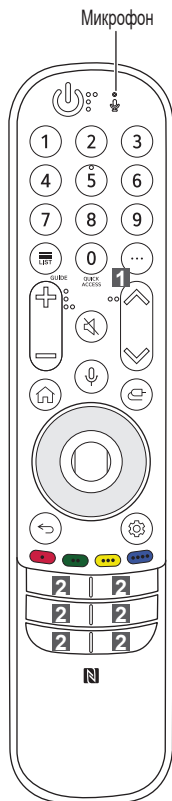
 **Кіріс** [Үйдің бақылау тақтасы] тақтасына қатынасады.

 **Дөңгелек (OK)** Мәзірді таңдау үшін дөңгелек  батырмасының ортасын басыңыз.  батырманы пайдаланып бағдарламаларды өзгертуге болады.

 **Дөңгелек (OK)** [Magic Explorer] құралына қатынасады. [Magic Explorer] функциясын меңзердің түсі күлгінге өзгертен кезде іске қосуға болады. Бағдарламаны көріп жатсаңыз, меңзерді бейнеге басып тұрыңыз. [ТД бағыттаушы], [Параметрлер], [Спорттық хабарлағыш] немесе [Сурет галереясы] пайдалану кезінде мәтінді басып тұрыңыз.

 **Артқа** Алдыңғы деңгейге қайтарады.

 **Артқа** Экрандық индикаторларды тазалап, соңғы енгізуді қарауға қайтарады.



 **



 **AD/SAP****



 **



































Сан батырмалары Сандарды енгізеді. [Жылдам анықтама] функциясына қатынасады.

Қосымша әрекеттер Қосымша қашықтан басқару функцияларын көрсетеді.

Аудиодескрипция (дыбыстық сипаттама) функциясы қосылады.

Дыбысты Өшіру Барлық дыбыстарды өшіреді.

Дыбысты Өшіру [Арн. мүмк-р] мәзірін ашады.

Дауысты тану Дауысты тану функциясын пайдалану үшін желілік байланыс қажет.


Ұсынылған мазмұнды тексеріңіз. (Кейбір ұсынылған қызметтер кейбір елдерде қолжетімді болмауы мүмкін.)

Дауысты тану Дауысты тану функциясын пайдалану үшін түймені басып тұрған кезде сөйлеңіз.

Жылдам параметрлер Жылдам параметрлер мәзіріне өткізеді.

Жылдам параметрлер [Барлық параметрлер] мәзірін көрсетеді.

Жоғары/Төмен/Солға/Оңға Мәзірді айналдырып жылжыту үшін жоғары,

төмен, сол жақ немесе оң жақ батырмасын басыңыз. Меңзер пайдаланылғанда  батырмаларын бассаңыз, меңзер экраннан кетеді және сиқырлы қашықтан басқару құралы кәдімгі қашықтан басқару құралы сияқты қолданылады. Меңзерді экранда қайтадан көрсету үшін сиқырлы қашықтан басқару құралын солға-оңға шайқаңыз.

Бұлар кейбір мәзірлердегі арнайы функцияларға қатынасады.

Қызыл түйме Жазу функциясын іске қосады.

Ағынмен тасымалдау қызметі

батырмалары Бейне ағымы қызметіне қосылады.

(Үлгілерге немесе аймақтарға байланысты кейбір батырмалар мен қызметтер қамтамасыз етілмеуі мүмкін.)

 Ескертпе

** Батырманы пайдалану үшін 1 секундтан көбірек басып тұрыңыз.

5 Қосылымдар

Теледидарға әр түрлі сыртқы құрылғыларды жалғап, сыртқы құрылғыны таңдау үшін, кіріс сигналы режимдерін ауыстырып қосыңыз. Құрылғының сыртқы қосылымы туралы қосымша ақпарат алу үшін әр құрылғымен бірге берілетін нұсқаулықты қараңыз.

HDMI

- HDMI кабелін жалғаған кезде, бұл құрылғыны және сыртқы құрылғыларды өшіріп, қуат көзінен ажырату керек.



- Қолдау көрсетілетін HDMI аудио пішімі (Үлгіге байланысты):
True HD (48 кГц),
Dolby Digital / Dolby Digital Plus (32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц),
PCM (32 кГц, 44,1 кГц, 48 кГц, 96 кГц, 192 кГц)

✓ Ескертпе

- Егер құрылғы Кіріс портына қосылған болса, ол HDMI Deep Colour параметріне де қолдау көрсетеді, бұдан суретіңіз анығырақ болады. Дегенмен, егер құрылғы бұған қолдау көрсетпесе, ол дұрыс істемеуі мүмкін. Мұндай жағдайда, теледидардың [HDMI Deep Color] параметрін өшірулі режиміне өзгертіңіз.
- ⚙️ → ⋮ → [Жалпы] → [Құрылғылар] → [HDMI параметрлері] → [HDMI Deep Color]
(OLED48/55/65/77A1*)
 - Қосу : 4K @ 50/60 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0) қолдау,
 - Сөндіру : 4K @ 50/60 Гц (4:2:0) қолдау(OLED55/65/77B1*)
 - Қосу : 4K @ 50/60 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0) қолдау,
<Тек 3-ші және 4-ші порт> 4K @ 100/120 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0)
 - Сөндіру : 4K @ 50/60 Гц (4:2:0) қолдау(OLED48/55/65/77/83C1*)
 - Қосу : 4K @ 50/60 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0) қолдау,
4K @ 100/120 Гц (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0)
 - Сөндіру : 4K @ 50/60 Гц (4:2:0) қолдау
- HDMI логотипі жабыстырылған сертификатталған кабельді пайдаланыңыз.
- Сертификатталған HDMI кабелін пайдаланбасаңыз, экран көрінбеуі немесе байланыс қатесі орын алуы мүмкін.
- Ұсынылған HDMI кабель түрлері
 - Аса жоғары жылдамдықты HDMI®/TM кабелі (3 м не одан азырақ)

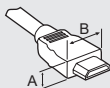
USB

Кейбір USB жадтары жұмыс істемейді. USB жады арқылы жалғанған USB құрылғысы анықталмаса, оны теледидарға тікелей USB порты арқылы жалғаңыз.



✓ Ескертпе

- Оңтайлы байланыс болу үшін, HDMI кабельдері және USB құрылғылары ұштарының қалыңдығы 10 мм-ден және ені 18 мм-ден аспауы керек. USB кабелі немесе USB жад істікшесі теледидардың USB ұясына сыймаса, USB 2.0 қолдайтын ұзарту кабелін пайдаланыңыз.

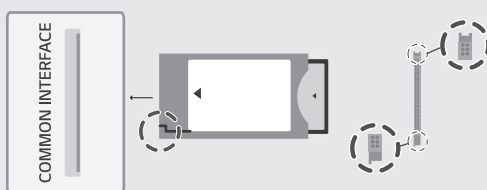


* $A \leq 10$ мм

* $B \leq 18$ мм

CI модулі

Шифрленген (ақылы) қызметтерді сандық теледидар режимінде көру. (Үлгіге байланысты)



✓ Ескертпе

- CI модулін **COMMON INTERFACE** ішіне дұрыс бағытта енгізілгенін тексеріңіз. Егер модуль сәйкесінше енгізілмесе, теледидар және **COMMON INTERFACE** зақымдалуы мүмкін.
- CI+ CAM қосылғанда теледидарда ешбір бейне немесе аудио көрсетілмесе, Жер/Кабель/Жерсерік қызмет операторымен хабарласыңыз.

Сыртқы құрылғылар

Қолдануға болатын сыртқы құрылғылар: Blu-ray ойнатқышы, HD қабылдағыштары, DVD ойнатқыштары, бейнемагнитофондар, дыбыстық жүйелер, USB сақтау құрылғылары, дербес компьютер, ойын құрылғылары және басқа да сыртқы құрылғылар.

✓ Ескертпе

- Сыртқы құрылғыны жалғау түрі үлгіге қарай әртүрлі болуы мүмкін.
- Теледидарға сыртқы құрылғыларды теледидар портының ретіне қарамастан жалғаңыз.
- Егер теледидар бағдарламасын Blu-ray/DVD рекордеріне немесе бейнемагнитофонға жазсаңыз, теледидардың сигнал кіріс кабелін теледидарға міндетті түрде DVD рекордері немесе бейнемагнитофон арқылы жалғаңыз. Жазу туралы қосымша ақпаратты жалғанған құрылғының нұсқаулығынан қараңыз.
- Пайдалану туралы нұсқауларды сыртқы құрылғының нұсқаулығынан қараңыз.
- Ойын құрылғысын теледидарға жалғаған кезде, құрылғымен бірге жабдықталған кабельді қолданыңыз.
- Компьютер режимінде ажыратымдылық, тік өрнек, түс контрасты немесе жарықтыққа байланысты кедергілер тууы мүмкін. Шу бар болса, компьютер шығысын басқа ажыратымдылыққа немесе жаңалау жиілігін басқа жиілікке өзгертіңіз немесе [Сурет] мәзіріндегі жарықтық және түс контрастын бейне таза болғанға дейін реттеңіз.
- Компьютер режимінде кейбір ажыратымдылық параметрлері графикалық тақтаға байланысты дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.
- Егер ULTRA HD мазмұны компьютерде ойнатылса, бейне немесе аудио компьютер жұмысына байланысты ара-тұра зақымдалуы мүмкін. (Үлгіге байланысты)
- Сымды LAN арқылы жалғағанда, CAT 7 кабелін пайдаланғаныңыз жөн. (Тек LAN порты ұсынылады.)

6 Ақауларды жою

Теледидарды қашықтан басқару пультімен басқару мүмкін емес.	<ul style="list-style-type: none">• Өнімдегі қашықтан басқару құралының сенсорын тексеріп, қайтадан көріңіз.• Өнім мен қашықтан басқару құралының арасында кедергінің жоқ екенін тексеріңіз.• Батарейлардың жұмыс істеп тұрғанын және дұрыс орнатылғанын (+ жағын +жағына, - жағын - жағына).
Бейне көрсетілмейді және дыбыс шықпайды.	<ul style="list-style-type: none">• Өнімнің қосылып тұрғанын тексеріңіз.• Қуат сымның розеткаға қосылғанын тексеріңіз.• Басқа өнімдерді жалғап, розетканың ақаулы емес екенін тексеріңіз.
Теледидар кенет өшіп қалады.	<ul style="list-style-type: none">• Қуатты басқару параметрлерін тексеріңіз. Қуат көзі ажыратылуы мүмкін.• Автоматты өшіру функциясы параметрлерге қатысты уақытта белсендірілгенін тексеріңіз.• Теледидар қосылып тұрғанда, сигнал болмаса, онда 15 минут әрекетсіздіктен кейін, теледидар автоматты түрде өшеді.
Компьютерге (HDMI) қосылған кезде сигнал табылмады.	<ul style="list-style-type: none">• Қашықтан басқару құралы арқылы теледидарды өшіріп қосыңыз.• HDMI кабелін қайта жалғаңыз.• Теледидар қосулы кезде компьютерді өшіріп, қайта қосыңыз.
Қалыпсыз дисплей	<ul style="list-style-type: none">• Ұстағанда, өнім салқын көрінсе, қосылғанда өнім «жыпылықтауы» мүмкін. Бұл қалыпты жағдай, өнімдегі ақау емес.• Бұл панель миллиондаған пиксельдерді қамтитын озық технологиялы өнім болып табылады. Панельде өлшемі 1 блм майда қара нүктелерді және/немесе жарық түсті нүктелерді (ақ, қызыл, көк немесе жасыл) көруіңіз мүмкін. Бұндай жағдай болуы өнімнің жұмыс сапасы мен сенімділігіне әсер етпейді. Сондай-ақ, бұл құбылыс үшінші тарап өнімдерінде орын алады және алмастыруға немесе ақшаны қайтаруға жатпайды.• Көру күйіне (сол/оң/үсті/асты) байланысты панельдің әр түрлі жарықтығын және түсін табуға болады. Сондай-ақ, бұл құбылыс панельдің сипаттамасына байланысты орын алады. Ол өнімнің жұмысына қатысты емес, әрі ақаулық болып табылмайды.
Шығарылған дыбыс	<ul style="list-style-type: none">• Тырс еткен дыбыс: Теледидарды көріп отырғанда немесе өшіргенде шығатын дыбыс, температура мен ылғалдылыққа байланысты пластикалық жылу сығылуы нәтижесінде пайда болады. Бұл дыбыс — температура деформациясы талап етілетін барлық өнімдер үшін ортақ құбылыс.• Электр тізбегінің гуілдеген/панельдің дызылдаған дыбыс шығаруы: Өнімді істету үшін тоқтың үлкен мөлшерін жеткізгенде, жылдамдығы жоғары коммутация схемасынан шығады. Өнімге байланысты әртүрлі болады. Бұл түрленген дыбыстың пайда болуы өнімнің жұмыс сапасы мен сенімділігіне әсер етпейді.



- Шүберектен артық су немесе тазалау құралы сығылғанын тексеріңіз.
- Суды немесе тазалау құралын тікелей теледидардың экранына бүркімеңіз.
- Экранды сұрту үшін шүберекке тек қажетті су немесе тазалау құралының көлемі бүркілгенін тексеріңіз.

7 Техникалық сипаттары

(Елге байланысты)

Таратылым сипаттамалары				
Теледидар жүйесі	Сандық ТД			Аналогтық теледидар
		DVB-S/S2 DVB-T/T2 DVB-C		
Арна ауқымы (Диапазоны)	DVB-S/S2 ¹⁾	DVB-C ¹⁾	DVB-T/T2 ¹⁾	46 ~ 862 МГц
	950 ~ 2150 МГц	46 ~ 890 МГц	VHF III : 174 ~ 230 МГц UHF IV : 470 ~ 606 МГц UHF V : 606 ~ 862 МГц S диапазоны II : 230 ~ 300 МГц S диапазоны III : 300 ~ 470 МГц	
Сақталатын бағдарламалардың ең үлкен саны	6000		3000	
Сыртқы антенна импедансы	75 Ω			
СІ модулінің өлшемі (Е x Б x Қ)	100,0 мм x 55,0 мм x 5,0 мм			

1) Тек DVB-T2/C/S2 қолдау көрсететін модель ғана.

Сымсыз модулінің (LGSBWAC95) техникалық сипаттары

Сымсыз LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac)

Жиілік диапазоны	Шығыс қуаты (макс.)
2400 - 2483,5 МГц	19 дБм
5150 - 5725 МГц	18 дБм
5725 - 5850 МГц	13,5 дБм

Bluetooth

Жиілік диапазоны	Шығыс қуаты (макс.)
2400 - 2483,5 МГц	9 дБм

Диапазон арналары елге байланысты әртүрлі болатындықтан, пайдаланушы жұмыс жиілігін өзгерте немесе реттей алмайды. Бұл өнім аймақтық жиілік кестесіне сәйкес конфигурацияланады.

Пайдаланушыға ескерту: бұл құрылғы адам денесі мен құрылғының арасында ең азы 20 см аралықта орнатылып, пайдаланылуы қажет.

Қоршаған орта шарттары

Жұмыс температурасы	0 °C бастап 40 °C дейін
Жұмыс ортасының ылғалдылығы	80 %-дан төмен
Сақтау температурасы	-20 °C бастап 60 °C дейін
Сақтау дымқылдығы	85 %-дан төмен

- Қуат көзіне қосу мен электр қуатын тұтыну мәліметтерін өнімдегі жапсырмадан қараңыз.
- Қалыпты қуат тұтыну мөлшері IEC 62087 стандартына не әр елдің энергетика саласындағы заңнамасына сай өлшенеді.
 - * Кейбір үлгілерде жапсырма сыртқы құрылғы жалғау терминалы қаптамасының ішінде келеді.
 - * Үлгі не елге байланысты, қалыпты қуат тұтыну ақпараты жапсырмада көрсетілмеуі мүмкін.

Бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал ескертуі туралы ақпарат

Осы өнімдегі GPL, LGPL, MPL және басқа да бастапқы коды ашық лицензиялардағы бастапқы кодты алу үшін <http://opensource.lge.com> веб-торабына өтіңіз.

Бастапқы кодқа қоса, барлық қажетті лицензиялардың шарттарын, кепілдік міндеттерінен бас тарту құжаттарын және авторлық құқық туралы мәліметтерін алуға болады.

LG Electronics компаниясы сізге CD-ROM дискісінде ашық бастапқы коды ақылы түрде береді. Қызмет ақысына opensource@lge.com мекенжайына электрондық хатпен сұрау жіберілгеннен кейін мұндай үлестіруді орындау құны (мысалы, тасығыш, жеткізу және өңдеу құны) жатады.

Бұл ұсыныс осы өнімді соңғы рет жібергеннен кейін үш жыл ішінде жарамды болады. Ұсыныс осы ақпаратты алған әр тұлға үшін жарамды болып келеді.

Лицензиялар

HDMITM
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

QUICKSET[®]

(Тек Magic Remote қолдау көрсетілген моделі ғана)

HEVC AdvanceTM
Covered by Patents at patentlist.hevcadvance.com

8 OLED теледидар экранын қорғауға арналған сақтық шаралары

Көдімгі LED/LCD экрандарының айырмашылығы, OLED теледидарлары әр пиксель үшін жарық шығаратын, мінсіз қара түске қол жеткізетін және айқын кескіндерді бұлдыр етпейтін кескіндер шығарады.

Ажыратымдылығы жоғары кескін сапасына жету үшін қолданылатын органикалық материалдардың сипатына байланысты OLED дисплейлерінде көбінесе экранда кескін кідірісі байқалады, бұл тұрақты құбылыс болуы мүмкін. Бұл құбылыс OLED панельдерінің барлығында байқалады және ұсынылған сурет режимдері кескін кідірісін азайтуға мүмкіндік беретін болса да, қазіргі технологиялар оның пайда болуына толықтай кедергі бола алмайды.

Бір кескінді ұзақ уақыт көрсету немесе сол кескінді қайталап көрсетілетін экранда кескін кідірісін тудыруы мүмкін, бұл өнімнің сипатына байланысты OLED панелі өнімдерінде жиі кездесетін құбылыс. Бұл өнімде кірістірілген экранды қорғау мүмкіндігі бар. Кескін кідірісін тудыруы мүмкін кескіндерді көрсетуден аулақ болыңыз және ұсыныстарды орындаңыз.

Кескін кідірісін тудыруы мүмкін кескіндер


- Экранның үстіңгі және астыңғы жағында және/немесе сол және оң жағында қара аймақтары бар кескіндер.
- Арасалмақ еселігі 4:3 немесе 21:9 болатын кескіндер.
- Арнаның нөмірі, станция логотипі, ойын консолінің белгішесі, декодер мәзірі және т.б. сияқты ұзақ уақыт бойы бекітілген кескіндер.
- Басқа бекітілген экран кескіндері немесе қайталап көрсетілетін кескіндер.

OLED теледидар экранын қорғау үшін [Пикселдік тазалау] іске қосу





OLED теледидары экранның күйін өздігінен тексеруге және кескін кідірісін болдырмауға арналған Пикселдік тазалау функциясымен жабдықталған. Бұл функция теледидар төрт сағаттық кумулятивті қолданудан (теулігіне) немесе 2000 сағаттық кумулятивті қолданудан (жылына) кейін өшірілген кезде автоматты түрде іске қосылады.



Бұл функция жұмыс істеп тұрған кезде көлденең сызықтар экранның жоғарғы және төменгі жағында пайда болуы мүмкін.

Пикселдік тазалау функциясы шамамен 1 сағат жұмыс істейді және қуат сыммен мен негізгі қуат көзін өнімге қосу қажет.

- Бұл функцияны қолмен іске қосу үшін қашықтан басқару құралындағы  түймесін басыңыз,  → [Қолдау көрсету] → [OLED Экран сақтағышы] бөліміне өтіп, [Пикселдік тазалау] түймесін басыңыз.

Кескін кідірісін азайтуға арналған ұсыныстар

Теледидарды ұзақ уақыт көргенде, қашықтан басқару құралындағы  түймесін басып,  → [Сурет] → [Режимді таңдау] бөліміне өтіп, [Eco] режиміне орнатыңыз, [Кеңейтілген параметрлер] → [Ашықтық] бөліміне өтіп, [OLED пикселдік жарықтығы] опциясын төменрек деңгейге орнатыңыз. Сонымен қатар, қашықтан басқару құралындағы  түймесін басыңыз,  → [Қолдау көрсету] → [OLED Экран сақтағышы] бөліміне өтіп, [Логотип жарықтығын реттеу] мәнін [Жоғары] деңгейіне орнатыңыз.

Экранның жоғарғы/астыңғы/сол/оң жағында қара жолақтары бар кескіндерді көрсеткен кезде, қашықтан басқару құралындағы  түймесін басып,  басыңыз, қара жолақтарды жою үшін [Сурет] → [Арасалмақ еселігі] → [Пайдаланушы таңдауы] → [Тік үлкейту] немесе [4 жолды үлкейту] бөліміне өтіңіз.

Декодерлер сияқты құрылғыларды орнатуға арналған мәзірлерді олар экранда ұзақ уақыт көрінбейтін етіп өшіріңіз.

✓ Ескертпе

- Экранда ұзақ уақыт бойы бір кескін болған кезде, экран жарықтығы автоматты түрде басылады, содан кейін экран кескіні өзгергеннен кейін қалпына келтіріледі. Бұл қалдықты кескінді азайтуға арналған қалыпты функция.