



HW-J6000

HW-J6001

Руководство пользователя

Curved Soundbar

(Изогнутый саундбар)

Удивительные возможности

Благодарим за приобретение устройства компании Samsung.

Для наилучшего обслуживания зарегистрируйте свое устройство по адресу:

www.samsung.com/register

ФУНКЦИИ

Приложение Samsung Audio Remote

Управляйте системой Soundbar с мобильного устройства, используя приложение Samsung Audio Remote*. Это приложение содержит как базовые функции управления, такие как регулировка мощности, звука, управление мультимедийным содержимым, так и пользовательские настройки, например настройки эквалайзера.

Усиление эффекта объемного звучания

При использовании функции Усиление эффекта объемного звучания звук воспроизводится более глубоко и объемно.

TV SoundConnect

Функция TV SoundConnect обеспечивает легкое подключение системы Soundbar к телевизору через Bluetooth. Благодаря беспроводному подключению панели Soundbar к телевизору, комната не будет излишне загромождена, и вы сможете в полной мере насладиться утонченным изогнутым дизайном обоих устройств. Для управления системой Soundbar и телевизором можно использовать пульт дистанционного управления телевизора.

HDMI

При использовании HDMI видео- и аудиосигналы передаются одновременно, обеспечивая более четкое изображение. Также имеется функция ARC, которая позволяет передавать звук с телевизора по кабелю HDMI на систему Soundbar. Эта функция доступна только в том случае, если ваше устройство подключено к телевизору, совместимому с функцией реверсивного звукового сигнала.

Поддержка USB-хоста

Можно подключать и воспроизводить файлы с внешних устройств USB с накопителями, например MP3-проигрывателя, флэш-памяти USB и т.д., используя функцию USB HOST системы Soundbar.

Функции Bluetooth

Устройство Bluetooth можно подключить к системе Soundbar для воспроизведения музыки с высококачественным стереозвучанием, причем не используя проводов!

ЛИЦЕНЗИЯ



Произведено по лицензии Dolby Laboratories. Dolby и символ двойного D являются товарными знаками Dolby Laboratories.



Патенты на DTS см. на <http://patents.dts.com>. Произведено по лицензии DTS Licensing Limited. DTS & соответствующий символ вместе и по отдельности являются зарегистрированными товарными знаками, а DTS 2.0 Channel является товарным знаком DTS, Inc. © DTS, Inc. Все права защищены.



HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface и логотип HDMI являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing LLC в США и других странах.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ОТКРЫВАЙТЕ КРЫШКУ (ИЛИ ЗАДНЮЮ ПАНЕЛЬ) УСТРОЙСТВА.

ВНУТРИ УСТРОЙСТВА ОТСУСТВУЮТ ДЕТАЛИ, РЕМОНТ КОТОРЫХ МОЖЕТ ВЫПОЛНЯТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ. ОБСЛУЖИВАНИЕ ДОЛЖНО ПРОИЗВОДИТЬСЯ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.

	ВНИМАНИЕ ОПАСНО СТЬ ПОР АЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ОТКРЫВАТЬ!		Данный символ указывает на наличие внутри корпуса устройства компонентов, находящихся под высоким напряжением, что может привести к поражению электрическим током или травме.
	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности упаковки" 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.		Данный символ обозначает важные указания по использованию устройства.

	Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза "О безопасности упаковки" 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.
	Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ : Чтобы снизить риск возникновения пожара или поражения электрическим током, не подвергайте это устройство воздействию дождя или влаги.

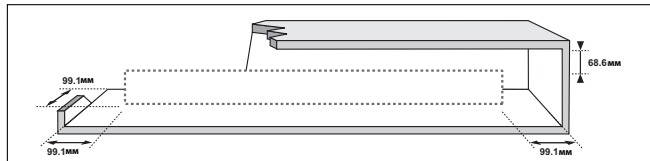
ВНИМАНИЕ : ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ ПОЛНОСТЬЮ ВСТАВЬТЕ ШИРОКИЙ ПЛОСКИЙ КОНТАКТ ВИЛКИ В ШИРОКИЙ СЛОТ.

- Данное устройство всегда следует подключать к сетевой розетке с заземлением.
- Чтобы отключить устройство от электросети, необходимо извлечь вилку кабеля питания из розетки, соответственно, вилка всегда должна содержаться в исправном состоянии.

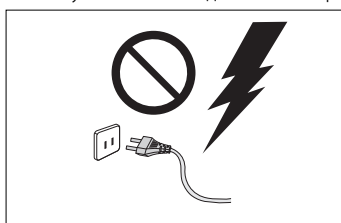
ВНИМАНИЕ

- Не подвергайте это устройство воздействию воды. Не ставьте на устройство предметы, заполненные жидкостью, например вазы.
- Для полного отключения питания устройства следует извлечь вилку из розетки. Поэтому вилка должна быть всегда доступна.

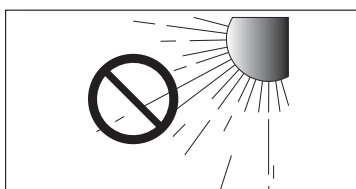
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Убедитесь, что бытовой источник питания переменного тока соответствует идентификационной наклейке, расположенной на задней панели вашего устройства. Установите устройство горизонтально на подходящую поверхность (мебель), обеспечив достаточно места вокруг него для вентиляции 7 - 10 см. Убедитесь, что вентиляционные отверстия не перекрыты. Не устанавливайте устройство на усилители или другое оборудование, которое может сильно нагреваться. Данное устройство предназначено для продолжительного использования. Для отключения устройства отсоедините сетевую вилку из розетки. Если устройство не используется в течение длительного времени, отключите его от сети.



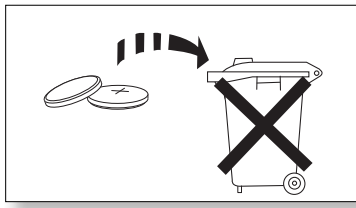
Во время грозы отсоединяйте сетевую вилку от розетки. Скачки напряжения питания во время грозы могут повредить устройство.



Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей и других источников тепла. Это может вызвать перегрев и привести к неисправности устройства.



Защищайте проигрыватель от попадания влаги (например, вода из вазы), не подвергайте его чрезмерному нагреванию (например, не ставьте рядом с камином) и не оставляйте вблизи устройств, излучающих сильные магнитные или электрические поля. В случае неисправной работы устройства отсоедините кабель питания от источника переменного тока. В случае неисправной работы устройства отсоедините кабель питания от источника переменного тока. Устройство предназначено только для личного использования. При хранении устройства в условиях низкой температуры возможно образование конденсата. При транспортировке устройства в зимнее время не включайте его приблизительно в течение 2 часов, пока температура устройства не достигнет комнатной температуры.



Батареи, использующиеся в данном устройстве, содержат вредные для окружающей среды химические элементы.

Не выбрасывайте батареи в корзину с бытовыми отходами.

Не бросайте батареи в огонь.

Не допускайте короткого замыкания или нагревания батарей, не разбирайте их.

При неправильной замене батареи существует опасность взрыва.

Для замены используйте только такие же или аналогичные батареи.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. НЕ ДОПУСКАЙТЕ ПРОГЛАТЫВАНИЯ – ОПАСНОСТЬ ХИМИЧЕСКОГО ОЖОГА.

[Пульт дистанционного управления поставляется с ней] Данное устройство содержит батарею типа "таблетка". Если произошло проглатывание батареи типа "таблетка", через 2 часа это вызовет серьезные внутренние ожоги и может стать причиной смерти. Храните новые и использованные батареи в недоступном для детей месте. Если в батарейный отсек надежно не закрывается, прекратите использование устройства и держите его подальше от детей. Если вы подозреваете, что батарея была проглочена, немедленно обратитесь к врачу.

СОДЕРЖАНИЕ

2 НАЧАЛО РАБОТЫ

2 Функции

3 Меры предосторожности

6 Комплект поставки

7 ОПИСАНИЕ

7 Верхняя/Передняя панель

8 Задняя/Нижняя панель

9 Пульт дистанционного управления

11 УСТАНОВКА

11 Установка системы Soundbar

11 Установка на стене

14 Прикрепление Soundbar к подставке тв

14 Установка системы Soundbar без подставки

15 ПОДКЛЮЧЕНИЯ

15 Подключение сабвуфера

17 Подключение к телевизору

17 Варианты подключения к ТВ с помощью кабеля HDMI (цифрового)

17 Варианты подключения к ТВ с помощью оптического (цифрового) кабеля

18 TV SoundConnect

20 Варианты подключения к внешнему устройству

20 Кабель HDMI

20 Оптический кабель или кабель AUX

21 USB

23 ФУНКЦИИ

23 Режим входа

24 Bluetooth

27 Обновление по

28 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

28 Поиск и устранение неисправностей

29 ПРИЛОЖЕНИЕ

29 Технические характеристики

- Рисунки и иллюстрации в данном руководстве пользователя представлены только для справки. Они могут отличаться от реального внешнего вида устройства.
- Плата за обслуживание может взиматься в следующих случаях.
 - (a) Если вы вызовете специалиста, и он не обнаружит неисправности устройства (это возможно, если вы не знакомы с настоящим руководством)where the user manual has not been read).
 - (b) Если вы передадите устройство в ремонтный центр, и его специалисты не обнаружат неисправности (это возможно, если вы не знакомы с настоящим руководством).
- Размер этой платы будет сообщен вам перед тем, как сотрудник компании выедет на место.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ПЕРЕД ПРОЧТЕНИЕМ РУКОВОДСТВА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Перед прочтением данного руководства пользователя обратите внимание на следующие термины.

► Значки, используемые в данном руководстве

Значок	Термин	Определение
	Внимание	Этот значок присутствует в тех случаях, когда функция не работает или возможна отмена настроек.
	Примечание	Означает советы или инструкции, помогающие при использовании различных функций.

Проверьте наличие входящих в комплект принадлежностей, перечисленных ниже.



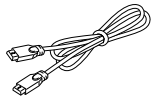
Пульт дистанционного управления / Литиевая батарея (3 В : CR2032)



Кабель Питания : 2 ШТ.



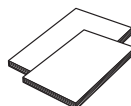
Адаптер постоянного тока



Кабель HDMI



Кабель USB



Руководство Пользователя / Краткое руководство



Фиксатор опоры : 2 ШТ.



Настенный кронштейн : 2 ШТ.

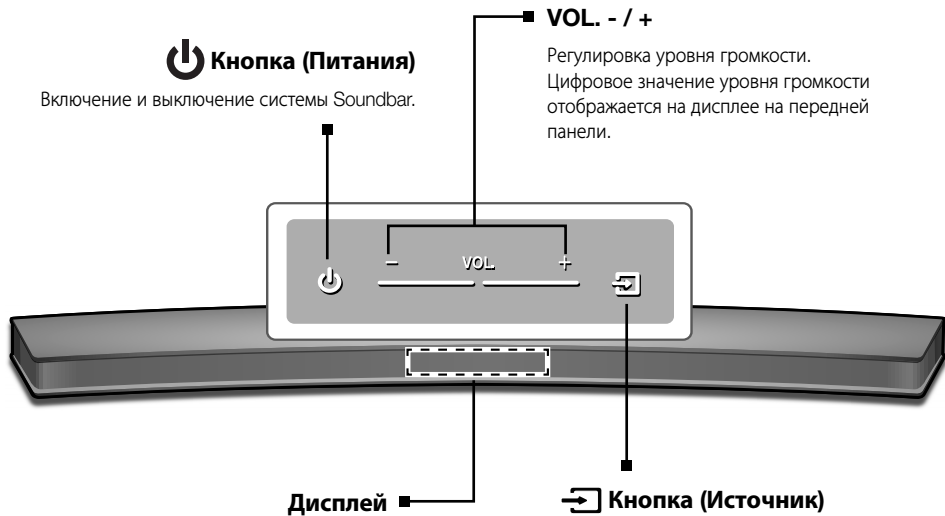


Руководство по установке на стене



- Внешний вид принадлежностей может отличаться от изображений в настоящем руководстве.
- Чтобы подключить внешние устройства USB к устройству, используйте прилагаемый кабель USB.

ВЕРХНЯЯ/ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



Кнопка (Питания)

Включение и выключение системы Soundbar.

VOL. - / +

Регулировка уровня громкости.
Цифровое значение уровня громкости
отображается на дисплее на передней
панели.

Дисплей

Отображает текущий режим.

Кнопка (Источник)

Выбор входа: D.IN, AUX, HDMI, BT, TV,
USB.

- Если нажать и удерживать более 3 секунд кнопку (Источник) при включенном питании устройства, она будет работать в качестве кнопки отключения звука (Отключение звука). Для dezактивации режима отключения звука (Отключение звука) снова нажмите и удерживайте кнопку (Источник) более 3 секунд.



- При подключении кабеля питания переменного тока кнопка питания заработает через 4–6 секунд.
- После включения питания устройство сможет воспроизводить звук через 4 - 5 секунд.
- Если требуется прослушивать звук только через систему Soundbar, необходимо отключить динамики телевизора в меню настройки звука телевизора. См. руководство пользователя, прилагаемое к ТВ.

ЗАДНЯЯ/НИЖНЯЯ ПАНЕЛЬ

■ AUX IN

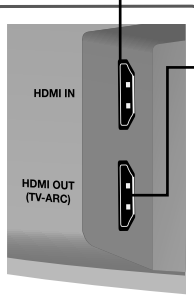
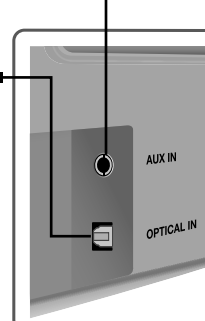
Подключение к аналоговому выходу внешнего устройства.

■ HDMI IN

Одновременный ввод цифровых видео- и аудиосигналов с использованием кабеля HDMI. Используется при подключении поддерживающих устройств.

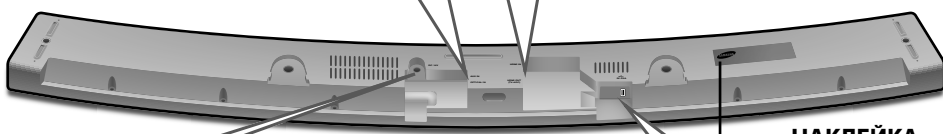
OPTICAL IN (D.IN)

Подключение к цифровому (оптическому) выходу внешнего устройства.



■ HDMI OUT (TV-ARC)

Одновременный вывод цифровых видео- и аудиосигналов с использованием кабеля HDMI.



■ НАКЛЕЙКА



DC 14V (Входной Разъем Источника Питания)

Соедините разъем адаптера постоянного тока с разъемом источника питания, затем вставьте вилку адаптера питания переменного тока в сетевую розетку.



■ (Порт USB)

Подключайте устройства USB для воспроизведения содержащихся на них файлов.



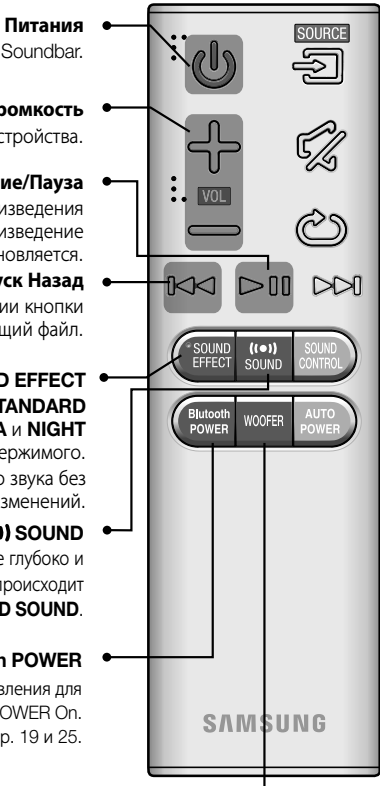
- При отсоединении кабеля питания адаптера питания переменного тока от розетки держите его за вилку. Не тяните за кабель питания.
- Не следует подключать это устройство или другие компоненты к розетке переменного тока пока не будут выполнены все подключения компонентов.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ



- Soundbar является собственным названием Samsung.
- Для управления телевизором используйте прилагаемый пульт дистанционного управления.

ОПИСАНИЕ



Используйте кнопку **▶||** для временной приостановки воспроизведения файла. При повторном нажатии кнопки **▶||** воспроизведение выбранного файла возобновляется.

Пропуск Назад
Если на устройстве имеется несколько файлов, то при нажатии кнопки **◀◀** будет выбран предыдущий файл.

Можно выбрать любой из 6 режимов звуковых полей – **STANDARD** (Исходный Звук), **MUSIC**, **VOICE**, **SPORTS**, **CINEMA** и **NIGHT MODE** в зависимости от типа воспроизводимого содержимого.

Выберите режим **STANDARD** для прослушивания исходного звука без изменений.

(●●) SOUND

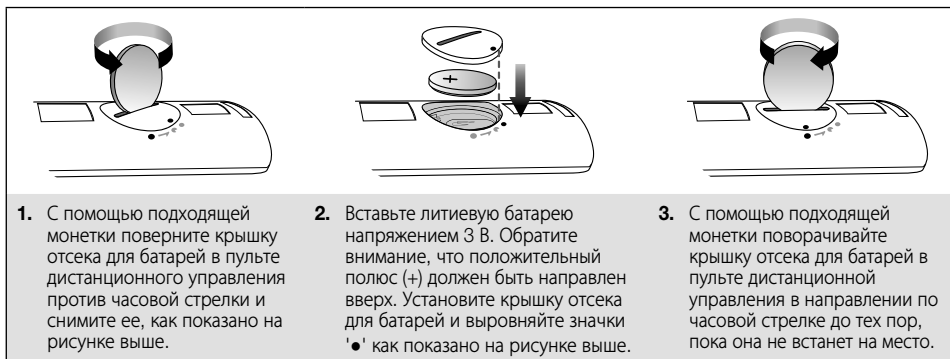
При использовании функции "Surf.Sound" звук воспроизводится более глубоко и объемно. При повторном нажатии кнопки **(●●) SOUND** происходит переключение настроек: **ON - SURROUND SOUND**, **OFF - SURROUND SOUND**.

Bluetooth POWER

Нажмите кнопку **Bluetooth POWER** на пульте дистанционного управления для включения или выключения функции Bluetooth POWER On.
Подробнее см. на стр. 19 и 25.

Нажмите кнопку **WOOFER**. Затем с помощью кнопок **◀◀**, **▶▶** настройте громкость сабвуфера от -12, -6 до +6.

УСТАНОВКА БАТАРЕЙ В ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

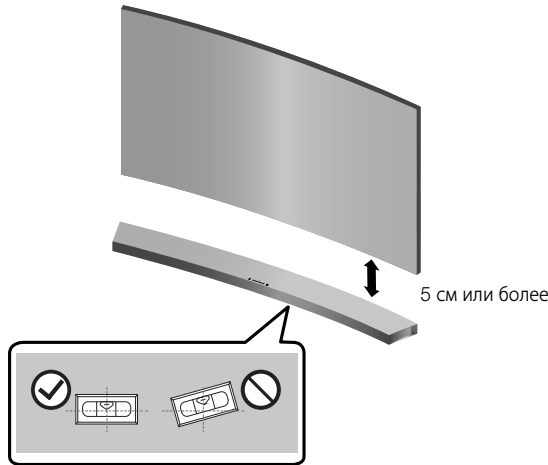


УСТАНОВКА СИСТЕМЫ SOUNDBAR

УСТАНОВКА НА СТЕНЕ

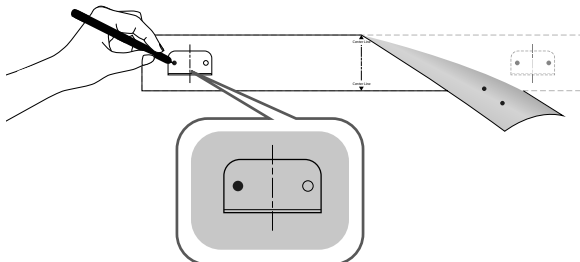
► Меры предосторожности при установке

- Устанавливайте устройство только на вертикальных стенах.
- Не выбирайте для установки помещения с высокой температурой или влажностью, а также стены, не способные выдержать вес устройства.
- Проверьте прочность стены. Если стена недостаточно прочная, укрепите ее или установите устройство на другой стене, способной выдержать вес устройства.
- Приобретите и используйте крепежные винты или дюбели в соответствии с типом стены (штукатурка, сталь, дерево и т. д.).
Если возможно, закрепите винты в стойках каркаса стены.
- При приобретении винтов для настенного монтажа необходимо учитывать тип и толщину стены, на которую устанавливается Soundbar.
 - Диаметр : M5
 - Длина : рекомендуемая длина – не менее 35 мм.
- Кабели, подключаемые к внешним устройствам, следует подсоединить к данному устройству до его крепления на стену.
- Перед установкой обязательно убедитесь, что устройство выключено и отсоединенено от электросети. В противном случае это может привести к поражению электрическим током.

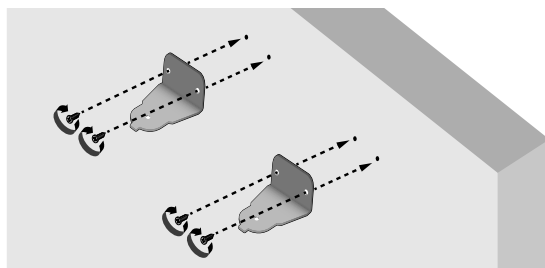


1. Поднесите руководство по установке к стене.
 - Руководство должно быть расположено параллельно.
 - Если телевизор крепится на стене, расстояние от него до системы Soundbar не должно быть менее 5 см.

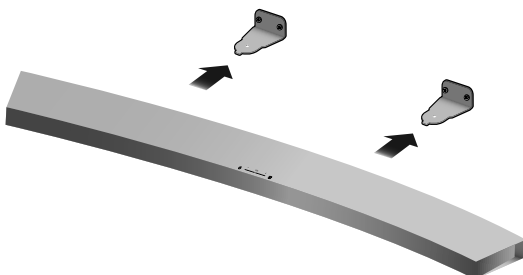
УСТАНОВКА



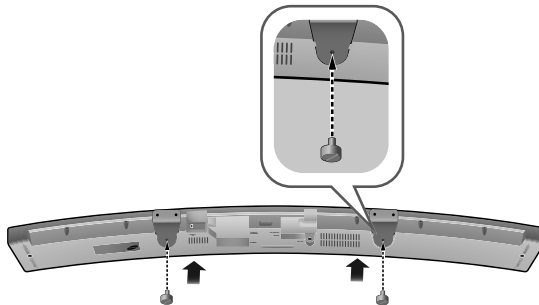
2. С помощью ручки отметьте расположение винтов на стене, затем уберите руководство. Просверлите отверстия под винты, используя сверло соответствующего размера.



3. Закрепите **Настенный кронштейн** (2 шт.) и винты в отмеченных точках на стене.



4. Вставьте устройство в **Настенный кронштейн** как показано.



5. Установите и закрепите **Фиксатор опоры** в каждом отверстии снизу устройства. Устройство закреплено на **Настенный кронштейн**.



- После установки не опирайтесь на устройство и не подвергайте его ударам или падению.
- Тщательно прикрепите устройство к стене, чтобы оно не упало. При падении устройство может сломаться или нанести травмы.
- После установки устройства на стене убедитесь, что подключенные кабели недоступны для детей. Если тянуть за кабели, устройство может упасть.
- Для оптимальной работы телевизора, установленного на стене, расстояние между громкоговорителями и телевизором не должно быть менее 5 см.
- Если не предполагается устанавливать устройство на стену, то в целях безопасности рекомендуется устанавливать его на прочную ровную поверхность.

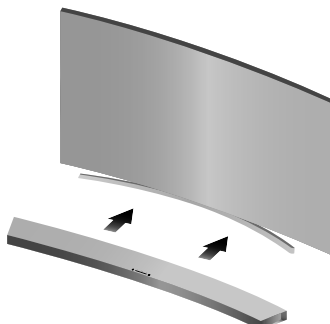
УСТАНОВКА

ПРИКРЕПЛЕНИЕ SOUNDBAR К ПОДСТАВКЕ ТВ

Можно установить систему Soundbar на подставку телевизора Samsung, совместимую с системой Soundbar.



- Данная система Soundbar совместима с телевизорами Samsung моделей JU6700, JU6500 и JU7500 с экранами диагональю 48, 55 и 65 дюймов, а также модели JU6610 с изогнутым экраном диагональю 48 и 55 дюймов 2015 года выпуска. Перейдите на домашнюю страницу веб-сайта Samsung Electronics (www.Samsung.com), чтобы ознакомиться с подробным списком совместимых моделей.
- Систему Soundbar нельзя устанавливать с телевизорами, с которыми она несовместима (ни с помощью крепления к телевизору, ни на подставке).



1. Совместите центр системы Soundbar с центром подставки телевизора и вставьте ее до упора, как показано на рисунке. Не допускайте раскачивания телевизора.

УСТАНОВКА СИСТЕМЫ SOUNDBAR БЕЗ ПОДСТАВКИ



1. Расположите систему Soundbar на горизонтальной поверхности по центру спереди от телевизора.



- Установите систему на ровной поверхности.



- Не следует подключать кабель питания этого устройства или телевизора к сетевой розетке, пока не будут выполнены все подключения компонентов.
- Прежде чем перемещать или устанавливать устройство, обязательно выключите его и отсоедините кабель питания от розетки.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ САБВУФЕРА

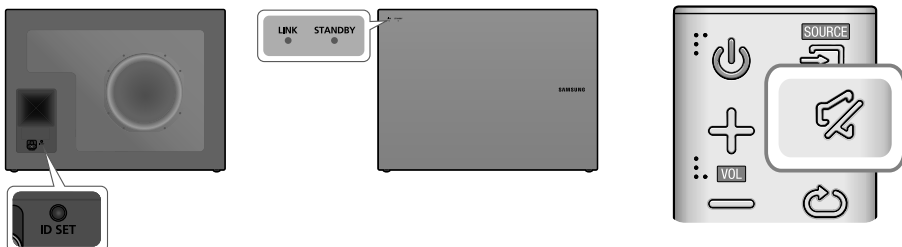
АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ К САБВУФЕРУ

При включении основного устройства и сабвуфера беспроводная связь между ними должна установиться автоматически.

- Если такая связь установлена, синий индикатор на сабвуфере перестанет мигать.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К САБВУФЕРУ ВРУЧНУЮ

Код подключения сабвуфера задается в заводских условиях, поэтому при включении основного устройства и сабвуфера между ними автоматически устанавливается беспроводная связь. Если индикатор подключения Link не горит, когда основное устройство и сабвуфер работают, задайте код, выполнив следующие действия.



1. Подключите кабели питания основного устройства и сабвуфера к сетевой розетке.
2. Нажимайте кнопку **ID SET** на задней панели сабвуфера тонким острым предметом в течение 5 секунд.
 - Индикатор STANDBY (РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ) погаснет, а индикатор LINK (ПОДКЛЮЧЕНИЕ) (синий) начнет мигать.
3. Пока основное устройство выключено (в режиме ОЖИДАНИЯ), нажмите и удерживайте кнопку (Отключение звука) на пульте дистанционного управления в течение 5 секунд.
4. Сообщение **ID SET** появится на дисплее Soundbar.
5. Чтобы завершить соединение, пока мигает синий индикатор на сабвуфере, включите основное устройство.
 - Основное устройство и сабвуфер теперь должны быть соединены.
 - Индикатор подключения (синий) на сабвуфере должен гореть.
 - Если индикатор подключения не горит синим, произошел сбой подключения. Выключите основное устройство и повторите процедуру, начиная с шага 2.
 - Лучший звук через беспроводной сабвуфер можно получить, выбрав звуковой эффект. (См. стр. 10)

ПОДКЛЮЧЕНИЯ



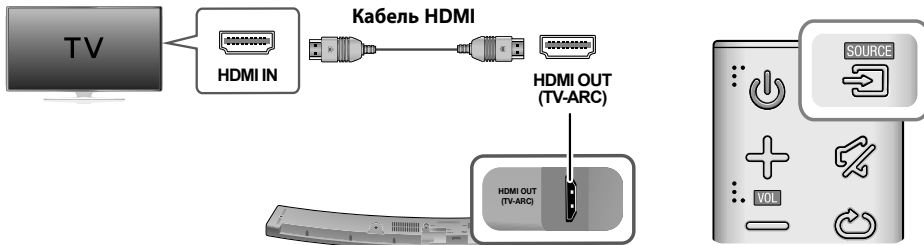
- Прежде чем перемещать или устанавливать устройство, обязательно выключите его и отсоедините кабель питания.
- При выключении основного устройства беспроводной сабвуфер переходит в режим ожидания и спустя 30 секунд мигания индикатора подключения (синий) в верхней части сабвуфера загорится индикатор режима ожидания.
- Если для устройства используется та же частота (2,4 Гц), что и для Soundbar, то вблизи Soundbar могут иметь место помехи в звуке.
- Для беспроводной передачи сигналов расстояние от основного устройства до сабвуфера должно составлять около 10 м, однако оно может меняться в зависимости от рабочей среды. Если основное устройство и беспроводной сабвуфер разделяет металлическая, стальная или бетонная стена, то система может не функционировать, так как металл не пропускает радиоволны.
- Если основное устройство не устанавливает беспроводное соединение с сабвуфером, выполните шаги 1–5 на предыдущей странице для повторной установки соединения.



- Приемная антенна беспроводной связи встроена в беспроводной сабвуфер. Оберегайте ее от воздействия влаги и прямого попадания воды.
- Для оптимального прослушивания убедитесь, что в области вокруг беспроводного сабвуфера отсутствуют препятствия.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕЛЕВИЗОРУ

ВАРИАНТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ТВ С ПОМОЩЬЮ КАБЕЛЯ HDMI (ЦИФРОВОГО)

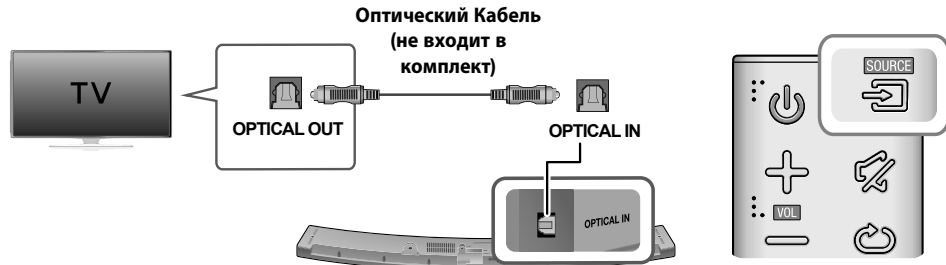


- Подключите кабель HDMI в гнездо **HDMI OUT (TV-ARC)** на задней панели устройства и гнездо HDMI IN на телевизоре.
- Нажмите кнопку (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **D.IN**.



- HDMI – это интерфейс, обеспечивающий цифровую передачу видео- и аудиоданных через один разъем.
- Если телевизор оснащен портом ARC, подсоедините кабель HDMI к порту HDMI IN (ARC).
- При возможности рекомендуется использовать кабель HDMI без сердечника. Если это невозможно, выберите кабель HDMI с диаметром не более 14 мм.
- Необходимо включить функцию Anynet+.
- Данная функция недоступна, если кабель HDMI не поддерживает ARC.

ВАРИАНТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ТВ С ПОМОЩЬЮ ОПТИЧЕСКОГО (ЦИФРОВОГО) КАБЕЛЯ



- Подключите разъем **OPTICAL IN** (аудио) на системе Soundbar к разъему **OPTICAL OUT** на телевизоре.
- Нажмите кнопку (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **D.IN**.

ПОДКЛЮЧЕНИЯ

► Auto Power Link

Если основное устройство подключено к телевизору при помощи цифрового оптического кабеля, активируйте функцию Auto Power (Автоматическое включение питания), чтобы при включении телевизора система Soundbar включалась автоматически.

AUTO POWER LINK	Дисплей
Вкл.	OFF - ANYNET+ / ON - POWER LINK
Выкл.	ON - ANYNET+ / OFF - POWER LINK

1. Подключите систему Soundbar к телевизору с помощью оптического кабеля (не входит в комплект).
2. Нажмите кнопку  (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **D.IN**.
3. Нажмите кнопку **AUTO POWER** на пульте дистанционного управления, чтобы включить или выключить функцию Auto Power Link.



- При подключении некоторых устройств функция Автоматическое включение цепи питания может быть недоступна.

TV SOUNDCONNECT

Эта функция позволяет воспроизводить звук, поступающий с телевизора, на устройстве Soundbar, подключенном к телевизору Samsung с поддержкой TV SoundConnect.



1. Включите телевизор и устройство Soundbar.
 - Включите меню телевизора.
 - Перейдите к настройкам громкоговорителей на вкладке "Звук".
 - Установите для параметра меню "Добавить новое устройство" значение "Вкл."
2. Нажмите кнопку  (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **TV**.
3. На экране телевизора появится сообщение, требующее подтвердить необходимость включения функции TV SoundConnect.
4. Выберите <Да>, чтобы завершить подключение телевизора к устройству Soundbar.



- При переключении устройства Soundbar из режима телевизора в другой режим работа функции TV SoundConnect автоматически прерывается.
- Чтобы подключить систему Soundbar к другому телевизору, текущее подключение должно быть прервано.
- Прервите текущее подключение, затем нажмите кнопку **►II** на пульте дистанционного управления и удерживайте ее в течение 5 секунд, чтобы подключиться к другому телевизору.



- Функция TV SoundConnect (SoundShare) поддерживается некоторыми телевизорами Samsung, выпущенными с 2012 года. Проверьте, поддерживает ли ваш телевизор функцию TV SoundConnect (SoundShare). (Дополнительные сведения см. в руководстве пользователя телевизора.)
- Если телевизор Samsung выпущен до 2014 года, проверьте меню настроек функции SoundShare.
- Если расстояние между телевизором и системой Soundbar составляет более 10 м, подключение может быть нестабильным, а воспроизведение звука может прерываться. В этом случае переместите телевизор или систему Soundbar таким образом, чтобы они оказались в пределах рабочего диапазона, затем повторите попытку подключения с помощью функции TV SoundConnect.
- Рабочий диапазон функции TV SoundConnect :
 - Рекомендуемый диапазон сопряжения: приблизительно 2 м
 - Рекомендуемый рабочий диапазон: приблизительно 10 м
- С помощью кнопок "воспроизведение/пауза", "далее", "назад" управлять телевизором нельзя.

► Использование функции Bluetooth POWER On

Функция Bluetooth POWER On становится доступна после успешного подключения системы Soundbar к телевизору с поддержкой Bluetooth с помощью функции TV SoundConnect. Если функция Bluetooth POWER On включена, то при включении или выключении подключенного телевизора система Soundbar будет включаться или выключаться соответственно.

1. Подключите телевизор к системе Soundbar с помощью функции TV SoundConnect.
2. Нажмите кнопку **Bluetooth POWER** на пульте дистанционного управления системы Soundbar. На дисплее появится сообщение **ON - BLUETOOTH POWER**.
 - **ON - BLUETOOTH POWER** : При включении или выключении телевизора система Soundbar будет включаться или выключаться.
 - **OFF - BLUETOOTH POWER** : Система Soundbar выключается только при выключении телевизора.



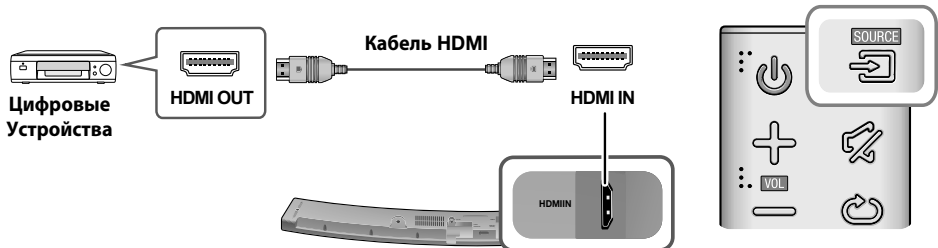
- Эта функция поддерживается только некоторыми телевизорами Samsung, выпущенными с 2013 года.

ВАРИАНТЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ВНЕШНЕМУ УСТРОЙСТВУ

КАБЕЛЬ HDMI

HDMI является стандартным цифровым интерфейсом для подключения таких устройств, как телевизор, проектор, проигрыватель DVD и Blu-ray, телеприставка и другие.

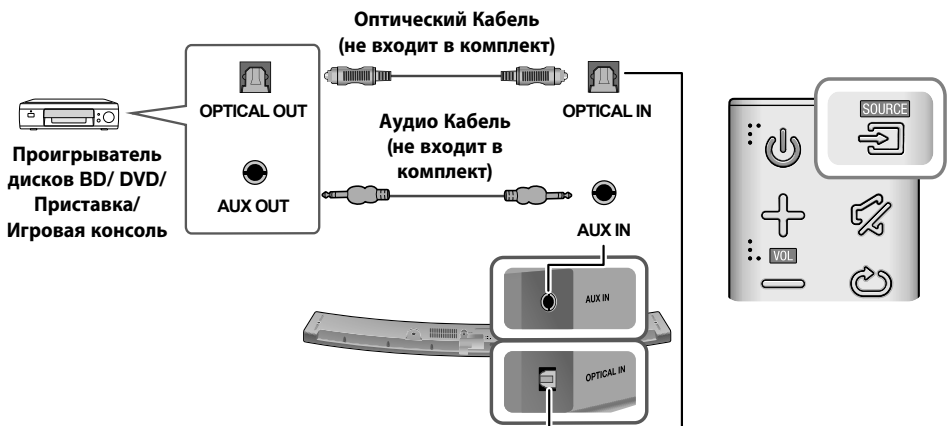
По интерфейсу HDMI передается цифровой сигнал высокого качества, что обеспечивает высокое качество видео и звука, соответствующее качеству исходного цифрового сигнала.



- Подключите кабель HDMI в гнездо **HDMI IN** на задней панели устройства и гнездо HDMI OUT цифрового устройства.
- Нажмите кнопку (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **HDMI**.

ОПТИЧЕСКИЙ КАБЕЛЬ ИЛИ КАБЕЛЬ AUX

Данное устройство оснащено одним оптическим цифровым входным разъемом и одним аналоговым входным аудиоразъемом для подключения к внешнему устройству.



► Кабель AUX

- Подключите порт **AUX IN** (аудио) на основном устройстве к разъему AUDIO OUT на устройстве-источнике.
- Нажмите кнопку  (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **AUX**.

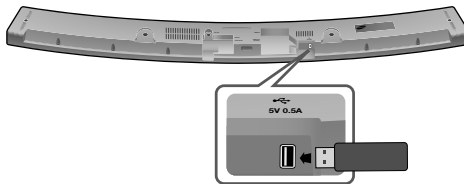
► Оптический Кабель

- Подключите порт **OPTICAL IN** (аудио) на основном устройстве к разъему OPTICAL OUT на устройстве-источнике.
- Нажмите кнопку  (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **D.IN**.

USB

Можно воспроизводить музыкальные файлы, сохраненные на USB-накопителях, через Soundbar.

Порт USB



Дисплей



- Подключите устройство USB к порту USB устройства.
- Нажмите кнопку  (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **USB**.
- Индикация **USB** появится на экране устройства.
 - Подключение системы Soundbar к устройству USB завершено.
 - Если в течение 25 минут устройство USB не подсоединенено, то она автоматически отключается. Автоматическое выключение питания.

► Перед подключением устройства USB

Важная информация:

- Имя файла или папки на устройстве USB не отобразится на дисплее Soundbar, если оно содержит более 10 символов.
- Данное устройство может быть несовместимо с определенными типами носителей USB.
- Система Soundbar поддерживает файловые системы FAT16 и FAT32.
 - Файловая система NTFS не поддерживается.
- Подключите устройство USB к порту USB на устройстве. В противном случае это может стать причиной несовместимости с устройством USB.
- Не подключайте несколько устройств хранения к данному устройству через устройство считывания карт памяти. Оно может работать неправильно.

ПОДКЛЮЧЕНИЯ

- Протоколы PTP для цифровой камеры не поддерживаются.
- Не извлекайте устройство USB во время передачи файлов.
- Воспроизведение музыкальных файлов с технологией DRM (MP3, WMA), загруженных с коммерческого веб-сайта, невозможно.
- Внешние жесткие диски не поддерживаются.
- Мобильные телефоны не поддерживаются.
- Список совместимых устройств:

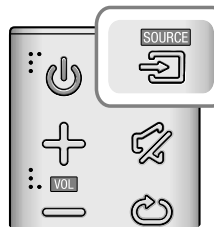
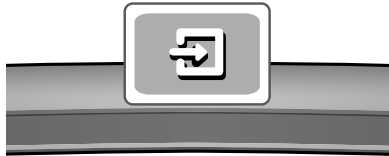
Расширение	Кодек	Частота дискретизации	Скорость передачи битов
*.mp3	MPEG 1 Layer2	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 Кбит/с
	MPEG 1 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 Кбит/с
	MPEG 2 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 Кбит/с
	MPEG 2,5 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 Кбит/с
*.wma	Wave_Format_MS Audio1	16 кГц ~ 48 кГц	56 ~ 128 Кбит/с
	Wave_Format_MS Audio2	16 кГц ~ 48 кГц	56 ~ 128 Кбит/с
*.aac	AAC	16 кГц ~ 96 кГц	48 ~ 320 Кбит/с
	AAC-LC	16 кГц ~ 96 кГц	128 ~ 192 Кбит/с 5,1-канальный 320 Кбит/с
	HE-AAC	24 кГц ~ 96 кГц	48 ~ 64 Кбит/с 5,1-канальный 160 Кбит/с
*.wav	-	16 кГц ~ 48 кГц	до 30000 Кбит/с
*.ogg	OGG 1.1.0	16 кГц ~ 48 кГц	50 ~ 500 Кбит/с
*.flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1	16 кГц ~ 96 кГц	до 30000 Кбит/с



- Если на устройстве USB слишком много папок и файлов, скорость считывания может замедлиться.

РЕЖИМ ВХОДА

Нажмите кнопку  (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать требуемый режим.



Режим входа	Дисплей
Оптический цифровой вход Вход ARC (HDMI OUT)	D.IN
Вход AUX	AUX
Вход HDMI	HDMI
Режим BLUETOOTH	BT
TV SoundConnect	TV
Режим USB	USB

Устройство выключится автоматически в следующих случаях.

- Режим D.IN / HDMI / BT / TV / USB / ARC

- Если в течение 25 минут отсутствует аудиосигнал.

- Режим AUX

Активация функции автоматического выключения питания Чтобы ON или OFF эту функцию, нажмите и удерживайте кнопку  в течение 5 секунд. На дисплее появится сообщение **ON - AUTO POWER DOWN / OFF - AUTO POWER DOWN**.

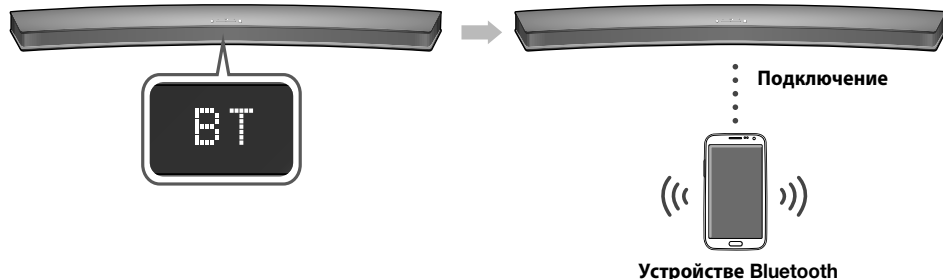
- Если кабель AUX не подключен в течение 25 минут.
- Если в течение 8 часов не нажато ни одной кнопки при подключенном кабеле AUX.

BLUETOOTH

Устройство Bluetooth можно подключить к системе Soundbar для воспроизведения музыки с высококачественным стереозвучанием, причем не используя проводов!

ПОДКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ SOUNDBAR К УСТРОЙСТВУ BLUETOOTH

Проверьте, поддерживает ли устройство Bluetooth функцию Bluetooth-совместимых стереонаушников.



1. Нажмите кнопку (Источник) на верхней панели основного устройства или кнопку **SOURCE** на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать режим **BT**.
 - Отобразится сообщение **BT READY** на переднем дисплее Soundbar.
2. Выберите меню Bluetooth на устройстве Bluetooth, которое необходимо подключить. (см. руководство пользователя устройства Bluetooth)
3. Выберите "**[Samsung] Soundbar J-Series**" в списке.
 - При подключении устройства Soundbar к устройству Bluetooth на дисплее отобразится **[название устройства Bluetooth] → BT**.
 - Имя устройства отображается только на английском языке. Если имя устройства указано на другом языке (не на английском), будет отображаться символ подчёркивания " _ ".
 - Если сопряжение устройства Bluetooth и системы Soundbar не удалось, то удалите предыдущий результат поиска устройства Bluetooth "**[Samsung] Soundbar J-Series**" и возобновите поиск системы Soundbar.
4. Воспроизведите музыку на подключенном устройстве.
 - Можно прослушивать музыку, которая воспроизводится на подключенном устройстве Bluetooth, непосредственно через систему Soundbar.
 - В режиме **BT** функции Воспроизведение/ Пауза/ Далее/ Пред недоступны. Данные функции доступны только на устройствах Bluetooth с поддержкой AVRCP.



- Если при подключении к устройству Bluetooth появится запрос на ввод PIN-кода, введите <0000>.
- Только одно устройство Bluetooth может быть сопряжено за один раз.
- При отключении устройства Soundbar соединение Bluetooth будет прервано.
- В следующих случаях могут наблюдаться проблемы с поиском и с подключением к сети Bluetooth системы Soundbar:
 - Если рядом с системой Soundbar образуется сильное электромагнитное поле.
 - Если несколько устройств Bluetooth одновременно сопряжены с системой Soundbar.
 - Если устройство Bluetooth выключено, не установлено или неисправно.
 - Обратите внимание, что такие устройства, как микроволновая печь, адаптер беспроводной локальной сети, флуоресцентные лампы и газовые плиты используют такой же диапазон частот, как и устройство Bluetooth, поэтому они могут стать причиной электрических помех.
- Система саундбар поддерживает данные в формате (44,1 кГц, 48 кГц).
- Соединение возможно только с устройством Bluetooth, которое поддерживает функцию A2DP (AV).
- Систему Soundbar нельзя подключить к устройству Bluetooth, которое поддерживает только функцию HF (громкая связь).
- После сопряжения системы Soundbar с устройством Bluetooth выберите параметр **[Samsung] Soundbar J-Series** в списке обнаруженных устройств, и режим автоматически изменится на **BT**.
- Функция доступна, только если устройство Soundbar указано в списке устройств, сопряженных с устройством Bluetooth. (Необходимо, чтобы устройства Bluetooth и Soundbar были предварительно сопряжены хотя бы один раз.)
- Устройство Soundbar будет отображаться в списке устройств, в отношении которых выполнялся поиск, на устройстве Bluetooth, только если на дисплее Soundbar отображается индикация **BT READY**.
- В режиме TV SoundConnect сопряжение Soundbar с другим устройством Bluetooth будет невозможно.

BLUETOOTH POWER ON (BLUETOOTH POWER)

Если функция Bluetooth Power On (Bluetooth Power вкл.) включена, а система Soundbar выключена, то при попытке повторного сопряжения с системой устройства Bluetooth она автоматически включится.

1. При включенной системе Soundbar нажмите кнопку **Bluetooth POWER** на пульте дистанционного управления.
2. Сообщение **ON - BLUETOOTH POWER** появится на дисплее системы Soundbar.

ОТКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА BLUETOOTH ОТ СИСТЕМЫ SOUNDBAR

Можно отключить устройство Bluetooth от системы Soundbar. Инструкции см. в руководстве пользователя устройства Bluetooth.

- Система Soundbar будет отключена.
- После отключения системы Soundbar от устройства Bluetooth на дисплее передней панели системы Soundbar появится сообщение **BT DISCONNECTED**.

ОТКЛЮЧЕНИЕ СИСТЕМЫ SOUNDBAR ОТ УСТРОЙСТВА BLUETOOTH

Нажмите кнопку (Источник) на пульте дистанционного управления или кнопку **SOURCE** на передней панели устройства, чтобы переключиться из режима **BT** в другой режим или выключить устройство Soundbar.

- Подключенное устройство Bluetooth в течение некоторого времени будет ожидать ответа от системы Soundbar. (Время отключения может отличаться в зависимости от устройства Bluetooth)



- В режиме подключения Bluetooth соединение Bluetooth будет прервано, если расстояние между системой Soundbar и устройством Bluetooth превысит 10 метров.
- В режиме готовности система Soundbar автоматически отключится через 25 минут.

► Что такое Bluetooth?

Bluetooth - это технология, которая позволяет Bluetooth-совместимым устройствам легко взаимодействовать друг с другом с помощью беспроводного соединения на коротком расстоянии.

- Устройство Bluetooth может создавать помехи или приводить к неправильной работе в зависимости от следующих условий использования.
 - При контакте части тела с приемной или передающей системой устройства Bluetooth или системой Soundbar.
 - При отклонении электрических параметров из-за наличия препятствий для прохождения электромагнитных волн в виде стены, углов или офисных перегородок.
 - При возникновении электромагнитных помех от устройств, работающих в том же частотном диапазоне, включая медицинское оборудование, микроволновые печи и беспроводные сетевые устройства.
- В том случае, когда сопряжение системы Soundbar и устройства Bluetooth поддерживается на близком расстоянии.
- Чем больше расстояние между системой Soundbar и устройством Bluetooth, тем хуже качество связи. Если расстояние превышает диапазон действия устройства Bluetooth, соединение прервется.
- В местах с плохими условиями приема связь Bluetooth может работать неправильно.
- Подключение Bluetooth работает только в непосредственной близости от устройства. Если расстояние превысит указанный диапазон, то связь автоматически отключится. Даже в пределах этого диапазона качество звука может ухудшаться из-за препятствий, например стен или дверей.
- Данное беспроводное устройство может привести к электрическим помехам во время работы.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ SAMSUNG AUDIO REMOTE

► Установка приложения Samsung Audio Remote

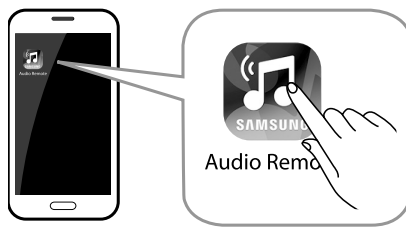
Чтобы управлять работой системы с помощью смарт-устройства и приложения Samsung Audio Remote, загрузите приложение Samsung Audio Remote в магазине Google Play.

Поиск в интернет-магазинах : Samsung Audio Remote



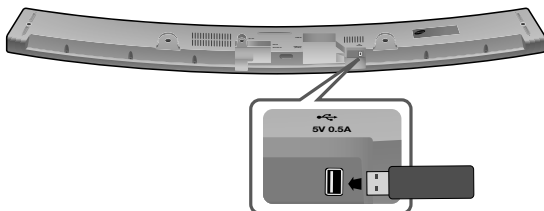
► Доступ к приложению Samsung Audio Remote

Установив приложение Samsung Audio Remote, выполните отображаемые в нем инструкции.



- Функция приложения поддерживается только на мобильных телефонах с операционной системой Android версии 3.0 или более поздней.

ОБНОВЛЕНИЕ ПО



В дальнейшем корпорация Samsung может предлагать обновления для микропрограммы Soundbar.

При наличии обновления его можно установить путем подключения устройства USB с сохраненным на нем обновлением микропрограммы к порту на Soundbar.

Обратите внимание, что при наличии нескольких файлов обновления необходимо загружать их на устройство USB по одному и использовать для обновления микропрограммы тоже по одному.

Для получения информации о загрузке обновлений посетите веб-сайт Samsung.com или обратитесь в операторский центр Samsung.



- Подключите устройство USB с обновлением микропрограммы к порту USB на основном устройстве.
- Обновление микропрограммного обеспечения может работать неверно, если аудиофайлы, поддерживаемые Soundbar, хранятся на USB-накопителе.
- Не отсоединяйте кабель питания и не извлекайте устройство USB, когда выполняется обновление. После завершения обновления микропрограммы основное устройство отключится автоматически.
- При обновлении будут восстановлены заводские настройки по умолчанию. Рекомендуется записывать свои настройки, чтобы их можно было легко восстановить после обновления. При обновлении микропрограммы происходит сброс к настройкам подключения сабвуфера. Если после обновления подключение к сабвуферу не восстановится автоматически, см. страницу 15. При возникновении проблем с обновлением микропрограммы рекомендуется отформатировать устройство USB в формате FAT16 и повторить попытку.
- По завершении процесса обновления программного обеспечения выключите устройство, затем нажмите и более 5 секунд удерживайте кнопку (▶||) на пульте дистанционного управления. На дисплее появится сообщение "INIT", и устройство выключится. Обновление завершено.
- Не форматируйте диск USB в формате NTFS. Система Soundbar не поддерживает файловую систему NTFS.
- Устройства USB некоторых производителей могут не поддерживаться.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прежде чем обратиться в сервисный центр, проверьте следующее

Устройство не включается.

- Подключен ли кабель питания к розетке? → Вставьте вилку сетевого шнура в розетку.

Функция не работает при нажатии кнопки.

- Нет ли присутствия статического электричества? → Отсоедините вилку сетевого шнура от розетки, и затем вновь вставьте ее в розетку.

Звук не воспроизводится.

- Работает ли функция отключения звука? → Для отмены функции нажмите кнопку  (Отключение звука).
- Установлена ли громкость на минимальный диапазон? → Отрегулируйте с помощью кнопки Громкость.

Не работает пульт дистанционного управления.

- Не разряжены ли батареи? → Вставьте новые батарейки.
- Не слишком ли большое расстояние между пультом дистанционного управления и основным устройством? → Подойдите ближе к основному устройству.

Ошибка функции TV SoundConnect (сопряжение с телевизором).

- Поддерживает ли ваш телевизор режим TV SoundConnect? → Функция TV SoundConnect поддерживается некоторыми телевизорами Samsung, выпущенными с 2012 года. Проверьте, поддерживает ли ваш телевизор функцию TV SoundConnect.
- Является ли версия микропрограммы телевизора последней? → Обновите микропрограмму телевизора до последней версии.
- Не возникла ли во время подключения ошибок? → Обратитесь в операторский центр Samsung.
- Произведите сброс режима TV и повторите подключение. → Для сброса подключения TV SoundConnect нажмите и удерживайте кнопку  в течение 5 секунд.

Красный индикатор на сабвуфере мигает, и сабвуфер не издает звук.

- Возможно, сабвуфер не подключен к основному корпусу устройства. → Попробуйте снова подключить сабвуфер. (См. стр. 15)

Сабвуфер заметно дрожит и вибрирует.

- Попробуйте настроить вибрацию на сабвуфере. → Для настройки этого значения (между -12, -6 и +6) используйте кнопку **WOOFER** на пульте дистанционного управления.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Акустическая система Soundbar- устройство, предназначенное для организации эффективного звукового сопровождения при просмотре видеофильмов, видеопрограмм или прослушивании аудиокомпозиций в домашних условиях.

Название модели	HW-J6000, HW-J6001		
ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	USB		5 В / 0,5 А
	Вес	Основное устройство	2,7 кг
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001)	6,8 кг
	Размеры (Ш x В x Г)	Основное устройство	1078 x 47,5 x 129 мм
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001)	452 x 335 x 154 мм
	Рабочая температура		от +5 °C до +35 °C
Диапазон допустимой влажности при работе		от 10 % до 75 %	
УСИЛИТЕЛЬ	Номинальная выходная мощность	Основное устройство	22 Вт/канал x 6, 4 Ом, общий коэффициент нелинейных искажений = 10%, 1 кГц
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001)	188 Вт, 3 Ом, общий коэффициент нелинейных искажений = 10%, 100 Гц
	Соотношение сигнала/шум (аналоговый вход)		65 дБ
	Разделение (1 кГц)		65 дБ

* Измерения соотношения сигнала/шума, искажения, разделения и используемой чувствительности основаны на использовании инструкций AES (Общество инженеров-акустиков).

* Номинальное значение

- Компания Samsung Electronics Co., Ltd оставляет за собой право изменять технические характеристики без дополнительного уведомления.
- Указанные размеры и вес приблизительны.
- Характеристики источника электропитания и потребления электроэнергии указаны на наклейке на корпусе устройства.

※ Примечание относительно лицензии с открытым исходным кодом

- Вопросы относительно открытых источников направляйте в Samsung по электронной почте (oss.request@samsung.com).



- Импортер: ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани» 125009, г. Москва, ул. Воздвиженка 10
- Настоящий продукт произведен под полным производственным контролем «Samsung Electronics Co., Ltd». Наименование изготовителя (зависит от модели и указано на изделии), адрес производства:
 1. Самсунг Электроникс Хайкоу Co.,Ltd.
№ 256, Чжункай шесть дорога, улица Ченжань, зоны развития высокотехнологий Чжункай, город Хуэйчжоу, провинция Гуандун, Китай
 2. Р.Т. Самсунг Электроникс Индонезия Co.
Промышленная площадка Jl Сикаранг, Джабабека Рая Блок F 29-33 Сикаранг, Бекаси 17530, Индонезия



Связывайтесь с SAMSUNG по всему миру

Если у вас есть предложения или вопросы по продукции Samsung, обращайтесь, пожалуйста, в информационный центр компании Samsung.

Area	Contact Centre	Web Site
CIS		
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
BELARUS	810-800-500-55-500	
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/support



[Правильная утилизация аккумуляторов]

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие этого символа на аккумуляторе, на его упаковке или в сопроводительной документации указывает на то, что по окончании срока службы изделие не должно выбрасываться с другими бытовыми отходами. Наличие обозначений химический элементов Hg, Cd и Pb означает, что аккумулятор содержит ртуть, кадмий или свинец, количества которых превышает эталонный уровень, определенный в Директиве ЕС 2006/66.

Неправильная утилизация аккумуляторов может привести к нанесению вреда здоровью человека или окружающей среде.

Чтобы защитить природные ресурсы и обеспечить повторное использование материалов, пожалуйста не выбрасывайте аккумуляторы с другими отходами, а сдавайте их на переработку в местную бесплатную службу приема аккумуляторов.



Правильная утилизация изделия (Использованное электрическое и электронное & оборудование)

(Действительно для стран, использующих систему раздельного сбора отходов)

Наличие данного знака показывает, что изделие и его электронные аксессуары (например, зарядное устройство, гарнитура, кабель USB) по окончании их срока службы нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Во избежание нанесения вреда окружающей среде и здоровью людей при неконтролируемой утилизации, а также для обеспечения возможности переработки для повторного использования, утилизируйте изделие и его электронные аксессуары отдельно от прочих отходов.

Сведения о месте и способе утилизации изделия в соответствии с нормами природоохранного законодательства можно получить у продавца или в соответствующей государственной организации.

Бизнес-пользователи должны обратиться к своему поставщику и ознакомиться с условиями договора купли-продажи. Запрещается утилизировать изделие и его электронные аксессуары вместе с другими производственными отходами.



HW-J6000

HW-J6001

Пайдалануши нұсқаулығы

Curved Soundbar

(бүгілген саундбар)

Мүмкіндіктерді елестетіп көріңіз

Осы Samsung өнімін сатып алғаныңызға рақмет.

Толығырақ қызмет алу үшін, өнімді

www.samsung.com/register

торабында тіркеңіз.

МҮМКІНДІКТЕРІ

Samsung Remote қолданбасымен

Soundbar құрылғысын Samsung Audio Remote қолданбасымен* қолданбасы арқылы алақанызыда басқарыңыз. Бұл ынғайлыш қолданба қуат, дыбыс және медиа басқару элементтері сияқты негізгі басқару элементтеріне, сондай-ақ эквалайзер параметрі сияқты өзгертуелі параметрлерге арналған басқару хабы болып табылады.

Көлемді дыбысты көтерү

Көлемді дыбысты көтерү мүмкіндігі дыбысқа тереңдік пен көлем қосады.

TV SoundConnect

Теледидарды және Soundbar құрылғысын TV Sound Connect мүмкіндірі бар Bluetooth байланысы арқылы оңай қосыныз. Soundbar құрылғысы мен теледидардың арасында сымдар болмагандықтан, тұратын ортақызыда таза сыртқы көрінісін сактай отырып, екі жүйенің де жікішке және әдемі дизайнын көрсетуге мүмкіндік береді. Soundbar құрылғысы мен теледидарды бір теледидардың қашықтан басқару құралынан оңай басқарыңыз.

HDMI

HDMI бір уақытта бейне және дыбыс сигналдарын тасымалдайды және айқынырақ сурет береді. Сондай-ақ, бұл құрылғы теледидар дыбысын HDMI кабелі арқылы Soundbar жүйесінен тыңдауға мүмкіндік беретін ARC функциясымен жабдықталған. Бұл функцияны өнім тек ARC үйлесімді теледидарға жалғанғанда қолдануға болады.

USB Host қолдауы

Soundbar's USB HOST функциясы арқылы MP3 ойнатқыш, USB флеш-жады, т.б. сыртқы USB сақтау құрылғыларын жалғап, музика файлдарын ойнатуға болады.

Bluetooth функциясы

Жоғары сапалы стерео дыбыспен музыканы сымсыз тыңдау үшін Bluetooth құрылғысын Soundbar жүйесіне қосуға болады!

ЛИЦЕНЗИЯ



Dolby Laboratories лицензиясы бойынша жасалған. "Dolby" және қос D таңбасы Dolby Laboratories компаниясының сауда белгілері болып табылады.



DTS патенттері үшін <http://patents.dts.com> сайтын қаралыз. DTS Licensing Limited лицензиясына сәйкес өндірілген. DTS, Таңба, сондай-ақ, DTS пен Таңба бірге — тіркелген сауда белгілері және DTS 2.0 Channel — DTS, Inc компаниясының сауда белгісі. © DTS, Inc. Барлық құқықтары қорғалған.

HDMI

HDMI мен HDMI High-Definition Multimedia Interface және HDMI логотипі HDMI Licensing LLC компаниясының АҚШ-тагы және басқа елдердегі сауда белгілері немесе тіркелген сауда белгілері болып табылады.

ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

ҚАУІПСІЗДІК ЕСКЕРТУЛЕРИ

ТОК СОҒУ ҚАУПІН АЗАЙТУ ҮШІН, ҚАҚПАҒЫН (НЕМЕСЕ АРТҚЫ ПАНЕЛІН) АШПАНЫЗ.
ІШІНДЕ ПАЙДАЛАНУШЫ ЖӘНДЕЙТЕІН БӨЛШЕКТЕР ЖОҚ. БІЛІКТІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУШІ МАМАНҒА
ЖӘНДЕТИҢІЗ.

	ЕСКЕРТУ ТОК СОҒУ ҚАУПІ АШПАНЫЗ		Бұл белгі өнімде ток соғу немесе жаракат алу қаупін тудыратын "жоғары кернеудің" барын білдіреді.
			Бұл белгі өнім құжаттарында маңызды нұсқаулардың барын білдіреді.
			Белгі Кедендейк одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоюға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыбым салынаады.
			Белгі қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Белгі сандық код және/немесе әріп белгілері түріндең қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.

АБАЙЛАҢЫЗ : Өттөн шығуын немесе ток соғуын болдырмау үшін, құрылғыны жаңбырда қалдырмаңыз немесе ішіне ылғалдың кіруіне жол берменеңіз.

ЕСКЕРТУ : ТОК СОҒУЫН БОЛДЫРМАУ ҮШІН, КЕҢ ШТЕПСЕЛЬДІ ҰШТЫ КЕҢ ҰЯҒА КЕЛТІРІП, ТОЛЫҚ ЕҢГІЗІҢІЗ.

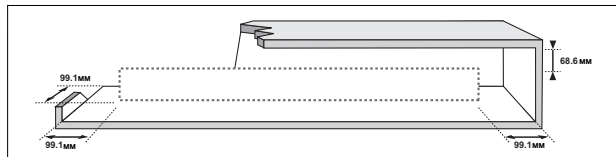
Бұл өнім әрқашан жерге қосылған ауыспалы ток розеткасына қосылуы тиіс.

- Аппаратты ток көзінен ажырату үшін, штепсельдік ұшты розеткадан сұрып алу керек, сондықтан розетка ынғайлы жерде орналасуы тиіс.

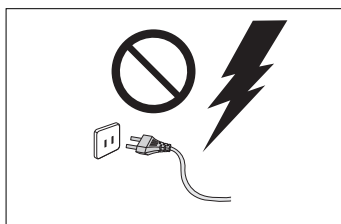
ЕСКЕРТУ

- Бұл құрылғыға еш нәрсе тамбауы немесе шашырамауы тиіс. Өнімге ваза сияқты сүйықтық құйылған бүйімдарды қоймаңыз.
- Құрылғыны толығымен өшіру үшін қуат ашасын розеткадан сұру керек. Сондықтан, қуат ашасына әрқашан қол жеткізу онай болуы тиіс.

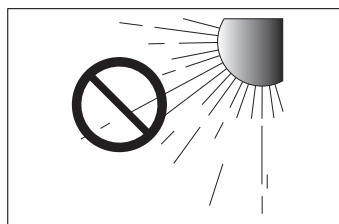
САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ



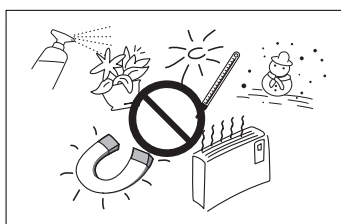
Үйініздең айнымалы ток көзі өнімнің артында орналасқан идентификациялық жапсарымаға көрсетілгенге сай екеніне көз жеткізіңіз. Өнімді ыңғайлы жерге (жиназдың үстіне), айналсында желдетуге жеткілікті бос орын 7-10 см қалдырып, көлденен қойыңыз. Желдеткіш ұялардың жабылып қалмауын қадағалаңыз. Ойнатқышты қүштейткіштердің немесе басқа ысып кететін жабдықтың үстіне қойыңыз. Бұл өнім ұзақ пайдалануға арналған. Құрылышты толығымен өшіру үшін айнымалы ток штепсельдік ұшын розеткадан сұрып алыңыз. Ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, құрылышты ажыратыңыз.



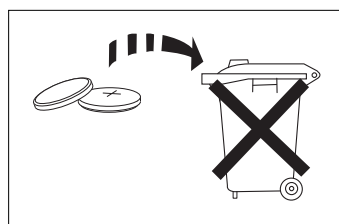
Найзагайлы дауыл болғанда айнымалы ток штепсельдік ұшын розеткадан сұрыңыз.
Найзагайдан кернеудің барынша күрт жоғарылауы құрылыштың зақымдауы мүмкін.



Құрылғыға күн сәулесін немесе басқа жылу көздерін түсірменіз.
Бұл құрылғының шамадан тыс қызуына және дұрыс жұмыс істемеүін әкелуі мүмкін.



Өнімді ылғалдан (мысалы, құмыралардан), шамадан тыс жылудан (мысалы, камин) және құшті магниттік немесе электр ерістерін тудыратын жабдықтардан қорғаңыз. Өнім жұмысында ақаулық пайда болса, қуат кабелін айнымалы ток көзінен ажыратыңыз. Өнім өндірістік мақсатта пайдалануға арналмаған. Бұл өнім тек жеке пайдалануға арналған. Өнім сұық жерде сақталған болса, конденсация орын алуы мүмкін. Егер құрылғы қыста тасымалданған болса, пайдалану алдында ол бөліме температурасына жеткенше шамамен 2 сағат күтіңіз.



Осы өнімнің батареяларында қоршаган ортага зиянды химиялық заттар бар.
Батареяларды үй қоқысымен бірге тастамаңыз.
Батареяларды отқа тастамаңыз.
Батареяларды қысқа түйіктауға, бөлшектеуге немесе қатты қыздыруға болмайды.
Батареяны дұрыс салмаған кезде жарылыс шығу қаупі бар. Батареяның орнына, дәл осындай батареяны салыңыз.



ЕСКЕРТУ, БАТАРЕЯНЫ ЖҮТПАНЫЗ, ХИМИЯЛЫҚ КҮЙДІРУ ҚАУПІ БАР,
[Қашықтан басқару құралымен берілген] Бұл өнімде тиын/түйіме түріндегі батарея бар.
Тиын/түйіме түріндегі батарея жүтілсі, 2 сағаттан соң ішкі органдар ауыр жағдайда күйіп, өлімге ажылу мүмкін. Жаңа және пайдаланылған батареяларды балалардан алыс ұстаңыз. Батареялардың жұтылуына немесе деңенің белгілі бір мүшесіне түсүіне күдіктенсөніз, тез арада медициналық көмек алыңыз.

МАЗМҰНЫ

2 ПАЙДАЛАНУҒА ДАЙЫНДЫҚ

- 2 Мұмкіндіктері
- 3 қауіпсіздік туралы ақпарат
- 6 Құрамы

7 СИПАТТАМАЛАРЫ

- 7 Жоғарғы / Алдыңғы панель
- 8 Артқы / Төменгі панель
- 9 Қашықтан басқару құралы

11 ОРНАТУ

- 11 Soundbar құрылғысын орнату
- 11 Қабырға кронштейнін орнату
- 14 Soundbar құрылғысын теледидар тірекіне бекіту
- 14 Soundbar құрылғысын тірексіз түріне орнату

15 БАЙЛАНЫСТАР

- 15 Сабвуферді қосу
- 17 Теледидарға қосу
- 17 HDMI (сандық) кабель арқылы теледидармен қосылымдар
- 17 Оптикалық (сандық) кабель арқылы теледидармен қосылымдар
- 18 TV SoundConnect
- 20 Сыртқы құрылғымен қосылымдар
- 20 HDMI Кабелі
- 20 Оптикалық / AUX кабелі
- 21 USB

23 ФУНКЦИЯЛАР

- 23 Kipic Режимі
- 24 Bluetooth
- 27 Багдарламалық құралдарды жаңарту

28 АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

- 28 Ақаулықтарды жою

29 ҚОСЫМША

- 29 Техникалық сипаттар

- Осы пайдаланушы нұсқаулығындағы суреттер мен кескіндер тек анықтама ретінде берілген және өнімнің нақты түрі өзгеше болуы мүмкін.
- Төмендегі жағдайдың бірінде әкімшілік ақы алынуы мүмкін:
 - (а) инженер етініш бойынша шақырылса, бірақ өнімде ешқандай ақау болмаса (яғни, осы пайдаланушы нұсқаулығын оқымағансыз);
 - (б) құрылғыны жөндеу орталығына апарсаныз, бірақ өнімде ешқандай ақау болмаса (яғни, осы пайдаланушы нұсқаулығын оқымағансыз).
- Мұндай әкімшілік ақының қөлемі қандай да бір жұмыс орындаластан немесе үйге барастан бүрын хабарланады.

ҚҰРАМЫ

ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҒЫН ОҚЫМАСТАН БҮРЫН

Пайдаланушы нұсқаулығын оқымастан бүрүн келесі терминдерді қарап алыңыз.

► Осы нұсқаулықта пайдаланылған белгішелер

Белгіше	Термин	Анықтамасы
	Ескерту	Қызыметтің істемейтінін немесе параметрлердің күші жойылуы мүмкін екенін білдіреді.
	Ескертпе	Беттегі әрбір функцияны іске асыруға көмектесетін көңестер мен нұсқауларды білдіреді.

Тәмендегі жинақпен берілген қосалқы құралдардың бар-жоғын тексеріңіз.



Қашықтан басқару
құралы / Литийлі батарея
(3 В : CR2032)



Куат Сымы : 2EA



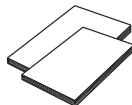
Тұрақты ток адаптері



HDMI Кабелі



USB Кабелі



Пайдаланушы
Нұсқаулығы /
Қысқаша Нұсқаулық



Кронштейнді
Бекіту Ұстағышы : 2EA



Қабырға кронштейні :
2EA

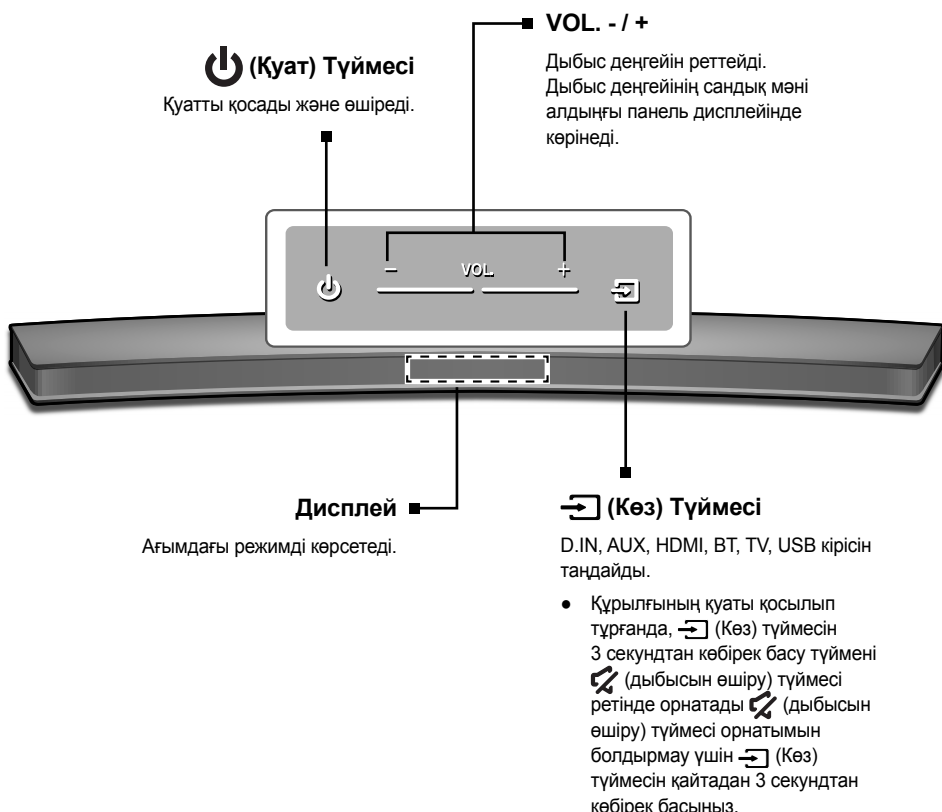


Қабырға Ұстағышының Бағыттағышы



- Құрал-жабдықтардың сыртқы түрі жоғарыдағы суреттерден кішкене өзгеше болуы мүмкін.
- Сыртқы USB құрылғыларын өнімге жалғау үшін берілген USB кабелін пайдаланыңыз.

ЖОҒАРҒЫ / АЛДЫҢҒЫ ПАНЕЛЬ



- Айнымалы ток сымына жалғағанда, қуат пернесі 4-6 секунд жұмыс істейді.
- Күрүлғының қуатын қосқан кезде ол дыбыс шығарғанша 4-5 секундтай кідіріс болады.
- Егер дыбыстың тек Soundbar күрүлғысынан шыққанын қаласаңыз, теледидардың Audio Setup (Дыбысты орнату) мәзірінен теледидар динамиктерін өшіріп тастауыңыз керек. Теледидармен бірге берілетін пайдаланушы нұсқаулығын қараңыз.

АРТҚЫ / ТӨМЕНГІ ПАНЕЛЬ

AUX IN

Сыртқы құрылғының аналогтық шығыс үясына жалғанады.

OPTICAL IN (D.IN)

Сыртқы құрылғының сандық (оптикалық) шығысина қосады.

HDMI IN

HDMI кабелінің көмегімен сандық бейне мен дыбыс сигналдарын бір уақытта қабылдайды. Қолдау көрсетілетін сыртқы құрылғыны жалғаған кезінде пайдаланыңыз.

HDMI OUT (TV-ARC)

HDMI кабелінің көмегімен сандық бейне және дыбыс сигналдарын бір уақытта шығарады.



ЖАПСЫРМА



DC 14V (Куаттың Кіріс Көзі)

Тұрақты ток адаптерін қуат көзі үясына жалғап, айнымалы ток адаптерінің штепсельдік ұшын розеткаға қосыңыз.



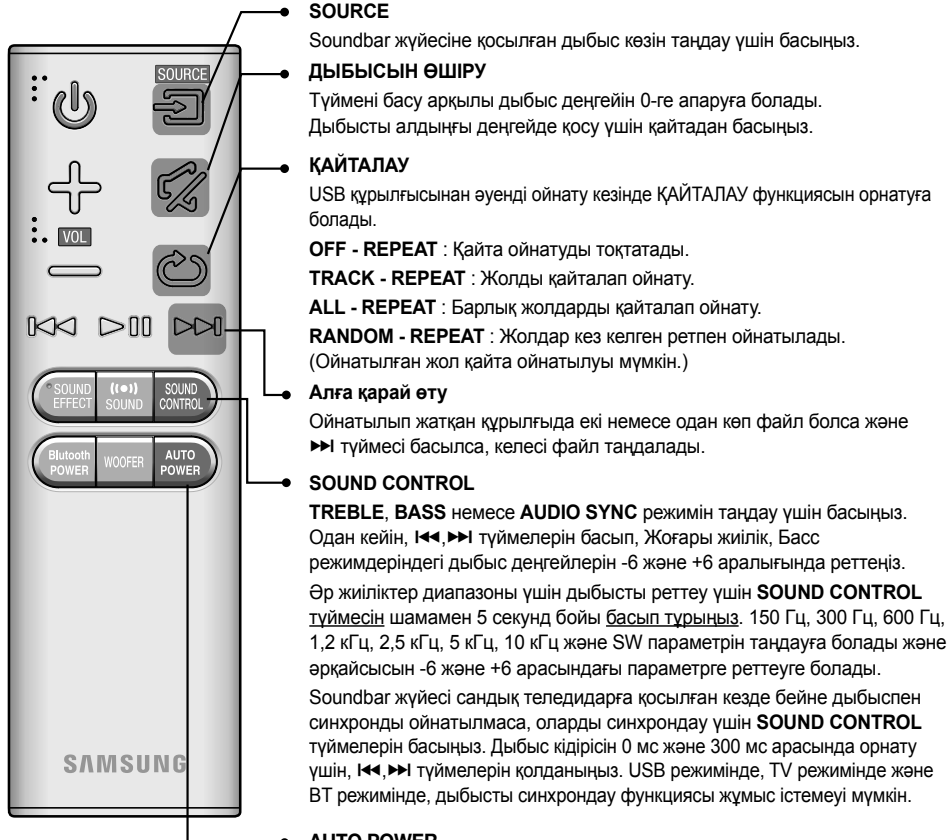
USB Порты

Файлдарды құрылғыларда ойнату үшін USB құрылғыларын қосыңыз.



- Айнымалы ток адаптерінің қуат кабелін розеткадан сұрып алған кезде штепсельдік ұшты ұстап тұрыңыз. Кабельден тартпаңыз.
- Бөлшектер арасындағы байланыс толығымен орнаганша, құрылғыны немесе оның бөлшектерін ауыспалы ток розеткасына жалғамаңыз.

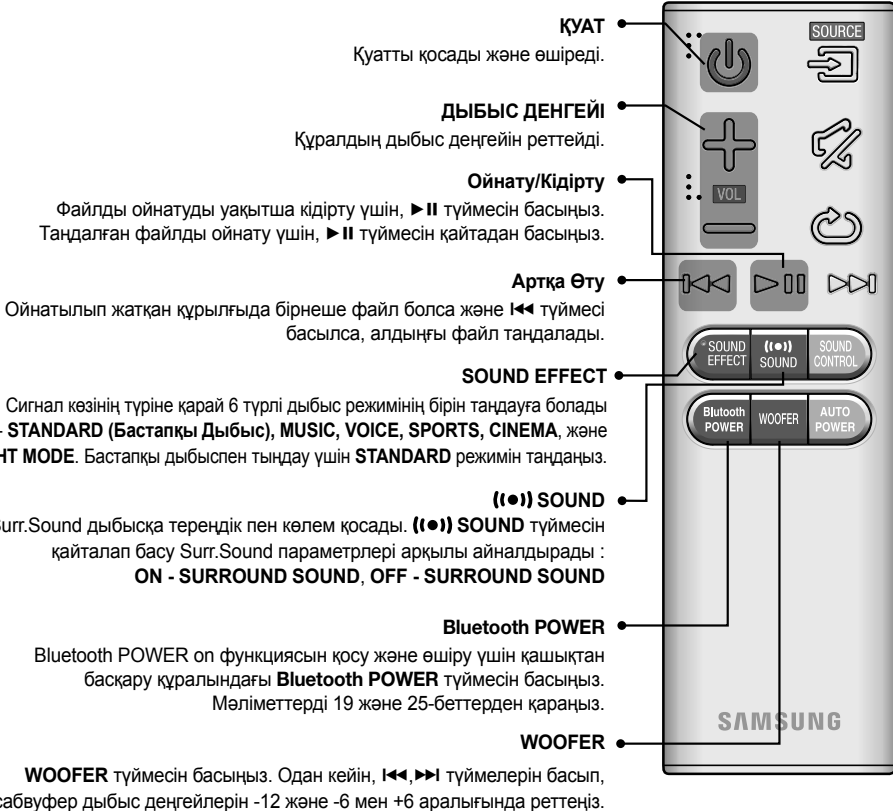
ҚАШЫҚТАН БАСҚАРУ ҚҰРАЛЫ



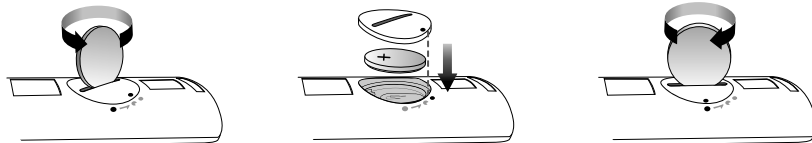
- * Auto Power Link
Soundbar құралын Optical ұясы арқылы оптикалық байланыспен қадамдастырады, сонда ол теледидарды қосқанда автоматты түрде қосылатын болады. (18-бетті қараңыз)



- Soundbar — Samsung компаниясы өнімінің фирмалық атауы.
- Теледидарды езінің қашықтан басқару құралымен басқарыңыз.



ҚАШЫҚТАН БАСҚАРУ ҚҰРАЛЫНА БАТАРЕЯЛАРДЫ САЛУ



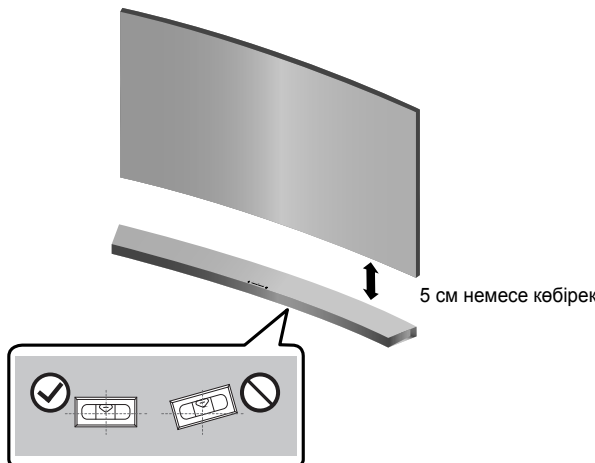
1. Қашықтан басқару құралының батарея қақпағын жогарыдағы суретте көрсетілгендей шығарып алу үшін сағат тілінің бағытына қарсы сәйкес келетін тиынмен бұраңыз.
2. 3 В литий батареясын салыңыз. Батареяны салу кезінде он (+) полюсті жоғары қаратаңыз. Батарея қақпағын салып, жогарыдағы суретте көрсетілгендей • белгілерін бір-біrine тураланыз.
3. Қашықтан басқару құралының батарея қақпағын орнына бекіту мақсатында сағат тілінің бағытына қарсы барынша бұрау үшін сәйкес келетін тиынды пайдаланыңыз.

SOUNDBAR ҚҰРЫЛҒЫСЫН ОРНАТУ

ҚАБЫРҒА КРОНШТЕЙНИН ОРНАТУ

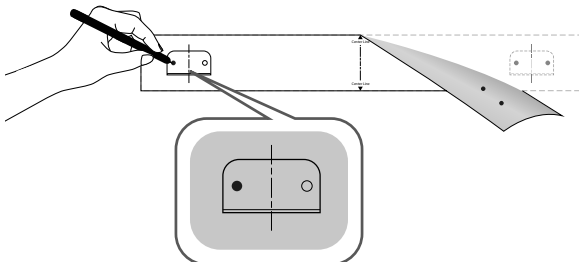
► Орнатудың сақтық шаралары

- Тек тік қабырга орнатыныз.
- Орнату үшін температурасты немесе ылғалдылығы жоғары жерде, не болмаса құрылғы салмағын көтере алмайтын қабырга орнатыңыз.
- Егер қабырга құрылғыны ұстап тұру үшін жеткілікті күшті болмаса. Қабырганы қатайтыныз немесе құрылғыны салмағын ұстап тұра алатын басқа қабырга орнатыныз.
- Сіздегі қабырганың түріне (гипсокартон, темір тақта, ағаш, т.б.) жарайтын бекіту бұрандаларын немесе анкер болттарын сатып алып, пайдаланыңыз.
- Мүмкін болса, бұрандаларды қабырга шегелеріне бекітіңіз.
- Қабырга орнату бұрандаларын Soundbar жүйесі орнатылатын қабырганың түрі мен қалындығына сай сатып алыңыз.
 - Диаметрі: M5
 - Ұзындығы: L 35 мм немесе одан үлкенірек ұсынылады
- Құрылғыны қабырга орнатпас бұрын оның кабельдерін сыртқы құрылғыға жалғаңыз.
- Орнатпас бұрын құрылғының сөніп және ақыратылып тұрғанын тексеріңіз. Әйтпесе, ток соғуы мүмкін.

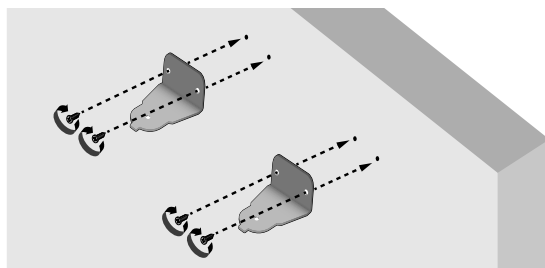


1. Орнату бағыттағышын қабырга жанастырып орналастырыныз.

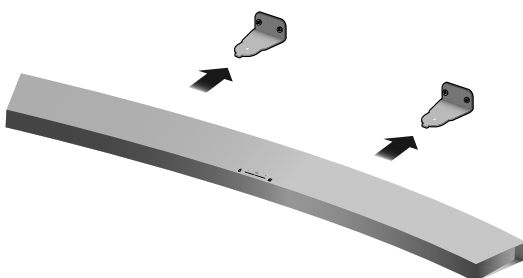
- Орнату бағыттағышы тегіс болуы керек.
- Егер теледидар қабырга орнатылса, Soundbar құрылғысын теледидардан кемінде 5 см төмен орнатыңыз.



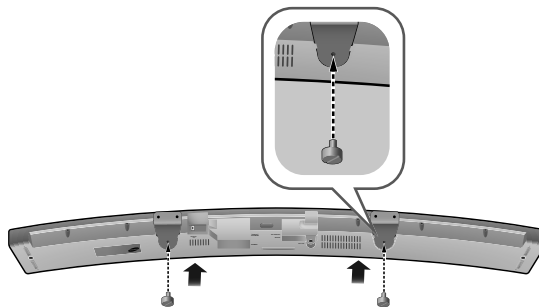
2. Қабырғадағы бұрандалар ететін жерді қаламмен белгілеп, орнату бағыттағышын алыңыз. Содан кейін, тиісті өлшемді бұрғы тісінің көмегімен бұрандалар үшін бұргымен саңылаулар тесініз.



3. Қабырға кронштейні (2EA) және бұрандаларды белгіленген орындарға бекітіңіз.



4. Қабырға кронштейні көрсетілгендей кіргізгеннен кейін өнімді жоғары көтеріңіз.



- 5. Кронштейнді Бекіту Ұстағышы** өнімнің тәменгі жағындағы әрбір тесікке кіргізіп, бекітіңіз. Өнім **Қабырға кронштейні** бекітіледі.



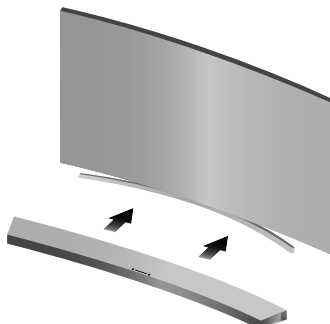
- Орнатылған құрылғының үстіне еш нәрсе ілменіз және оның соғылмауын немесе түсіп қалмауын қадағалаңыз.
- Құрылғыны қабырғага құламайтында етіп мықтап бекітіңіз. Егер құрылғы құлап қалса, ол жаракатқа немесе өнімнің бұзылуына себеп болуы мүмкін.
- Құрал қабырғага орнатылып болған сон, балансың жалғанған кабельдерді тартпауын қадағалаңыз, бұл құрылғының құлап кету қаупін тудырады.
- Қабырға ұстағышы оңтайлы қызмет атқаруы үшін, теледидар қабырғага орнатылған болса, динамик жүйесін теледидардан 5 см төмен орнатыңыз.
- Өнімді қабырғага бекітпесеніз, қауіпсіздік мақсатында оны құламайтын қауіпсіз әрі тегіс бетке қойыңыз.

SOUNDBAR ҚҰРЫЛҒЫСЫН ТЕЛЕДИДАР ТІРЕГІНЕ БЕКІТУ

Сізде осы Soundbar құрылғысымен үйлесімді тірер бар Samsung TV теледидары болса, Soundbar құрылғысын теледидар тірегіне бекіте аласыз.



- Бұл Soundbar құрылғысы JU6700, JU6500 және JU7500 үлгілерімен, 48 дюймдік, 55 дюймдік және 65 дюймдік, JU6610 - 48 дюймдік және 55 дюймдік 2015 Samsung дөғаланған теледидарларымен үйлесімді. Үйлесімді үлгілердің толық тізімін көру үшін Samsung Electronics компаниясының басты бетіне (www.Samsung.com) кіріңіз.
- Бұл Soundbar теледидар ұстағышының немесе теледидар тірегінің ешқандай кескінінде үйлесімді емес теледидарға орнатуға болмайды.



1. Soundbar жүйесінің ортасын теледидардың тәменгі жағының ортасына тураланыз, сейтіп оны суретте көрсетілгендей тірекке абайлаап барынша итеріңіз. Теледидарды теңестіруде абай болыңыз.

SOUNDBAR ҚҰРЫЛҒЫСЫН ТІРЕКСІЗ ТҮРІНЕ ОРНАТУ



1. Soundbar жүйесін теледидардың алдындағы тегіс аймақта ортасы бойынша тураланыз.



- Оны тегіс бетке орнатыныз.



- Компоненттер арасындағы барлық қосылымдар аяқталмағанша осы өнімнің немесе теледидардың құат сымын қабырғадағы розеткаға қоспаңыз.
- Осы өнімді жылжытпас немесе орнатпас бүрүн қуаттың және құат сымының ажыратылғанын тексеріңіз.

САБВУФЕРДІ ҚОСУ

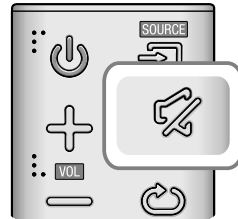
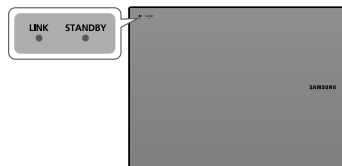
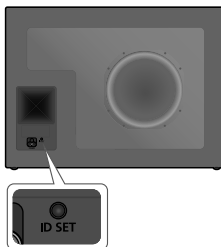
САБВУФЕРГЕ АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ ҚОСУ

Негізгі құрылғы мен сабвуфер қосылған кезде негізгі құрылғы мен сабвуфер автоматты түрде (сымсыз қосу) байланысуы керек.

- Егер ол толықмен қосылған болса, сабвуфердегі көк ЖШД шамы жыптылықтауын тоқтатады.

САБВУФЕРГЕ ҚОЛМЕН ҚОСУ

Сабвуфердін байланыс идентификаторы (ID) зауытта алдын ала орнатылады, сондықтан негізгі құрылғы мен сабвуферді қосқан кезде олар автоматты түрде (сымсыз қосу) байланысуы керек. Егер негізгі құрылғы мен сабвуферді қосылған кезде Link көрсеткіші жаңбаса, идентификаторды төмөндегі процесті орындау арқылы орнатыңыз.



1. Негізгі құрылғы және сабвуфердің құат сымдарын айнымалы ток розеткасына қосыңыз.
2. Сабвуфердің артқы жағында орналасқан **ID SET** түймесін шағын өткір затпен 5 секунд басып тұрыңыз.
 - STANDBY көрсеткіші ешірулі болады, ал LINK көрсеткіші (Көк ЖШД) тез жыптылықтайды.
3. Негізгі құрылғы өшіп тұрган кезде (STANDBY режимінде тұрганда) қашықтан басқару құралындағы (дыбысын ешіру) түймесін 5 секунд басып тұрыңыз.
4. **ID SET** хабары Soundbar дисплейінде пайдала болады.
5. Байланысты аяқтау үшін, сабвуфердегі Көк ЖШД жыптылықтап тұрганда негізгі құрылғының қуатын қосыңыз.
 - Енді негізгі құрылғы мен сабвуфер байланысуы (қосылуы) тиіс.
 - Сабвуфердегі Link (Байланыс) көрсеткіші (Көк ЖШД) қосулы болуы тиіс.
 - LINK (Байланыс) көрсеткіші үздіксіз көк болып жаңбаса, байланыстыру процесінің орындалмағаны. Негізгі құрылғыны өшіріп, 2-қадамнан қайта бастаңыз.
 - Дыбыс әсерін тандау арқылы сымсыз сабвуферден дыбысты жақсырақ естуге болады. (10-бетті қараша)



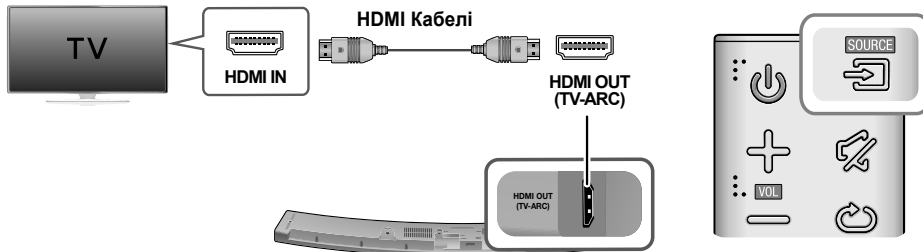
- Өнімді жылжытпас немесе орнатпас бұрын қуаттың және қуат сымының ажыратылғанын тексеріңіз.
- Егер негізгі құрылғы өшірілсе, сымсыз сабвуфер күту режимінде болады және Link (Байланыс) көрсеткіші (Көк ЖШД) 30 секунд жыптылықтағаннан кейін жоғары жақтағы STANDBY LED (Күту ЖШД) қосылады.
- Егер Soundbar жүйесінің жаңында Soundbar жүйесімен бірдей жиілікті (2,4 ГГц) пайдаланатын құрылғы қолдансаныз, кедергіден дыбыс біраз жоғалуы мүмкін.
- Негізгі құрылғы мен сабвуфердің арасындағы сымсыз сигналдардың жіберілу қашықтығы – шамамен 10 м, алайда жұмыс істеу ортасына байланысты басқаша болуы мүмкін. Егер негізгі құрылғы мен сымсыз сабвуфердің арасында темір бетонды немесе метал қабырға болса, сымсыз сигналдар темірден өте алмайтын болғандыктан жүйе мулде жұмыс істемеуі мүмкін.
- Егер негізгі құрылғы сымсыз қосылым орнатиласа, негізгі құрылғы мен сымсыз сабвуфердің арасында қосылымды қайта орнату үшін алдынғы беттегі 1-5-ші қадамдарды орындаңыз.



- Сымсыз қабылдағыш антенна сымсыз сабвуферге орнатылған. Құрылғыны судан және ылғалдан аулақ ұстаныз.
- Оңтайлы түрде тыңдау үшін, сымсыз сабвуфердің айналасында кедергілердің жок екенін тексеріңіз.

ТЕЛЕДИДАРҒА ҚОСУ

HDMI (САНДЫҚ) КАБЕЛЬ АРҚЫЛЫ ТЕЛЕДИДАРМЕН ҚОСЫЛЫМДАР

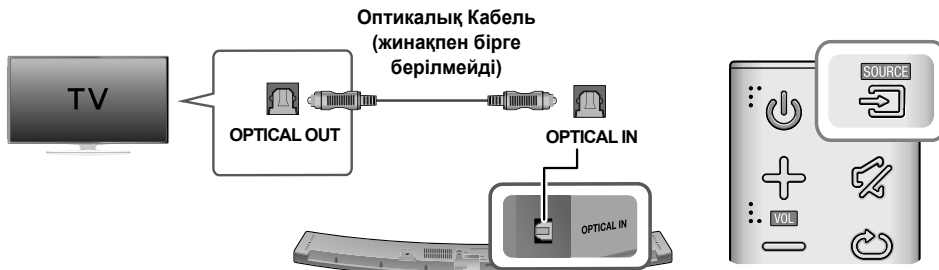


1. Өнімнің **HDMI OUT (TV-ARC)** ұясын HDMI кабелі арқылы теледидардың **HDMI IN** ұясына жалғаңыз.
2. D.IN режимін тандау үшін, негізгі құрылғының үстінгі панеліндегі ➡ (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.



- HDMI – бейне және дыбыс деректерін тек бір қосқыш арқылы сандық түрде тасымалдауға мүмкіндік беретін интерфейс.
- Егер теледидарда ARC порты болса, HDMI кабелін HDMI IN (ARC) портына қосыңыз.
- Мүмкін болса, өзекісін HDMI кабелін пайдалану ұсынылады. Егер өзекті HDMI кабелін пайдаланып жатсаңыз, диаметрі 14 мм-ден азырағын пайдаланыңыз.
- Anynet+ қосылуы тиіс.
- HDMI кабелі ARC сигналын қолдамаса, бұл функцияны пайдалану мүмкін емес.

ОПТИКАЛЫҚ (САНДЫҚ) КАБЕЛЬ АРҚЫЛЫ ТЕЛЕДИДАРМЕН ҚОСЫЛЫМДАР



1. Soundbar құрылғысындағы **OPTICAL IN** (Дыбыс кірісі) портын теледидардың **OPTICAL OUT** ұясына қосыңыз.
2. D.IN режимін тандау үшін, негізгі құрылғының үстінгі панеліндегі ➡ (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.

► Auto Power Link

Негізгі құрылғыны теледидарға сандық оптикалық кабельмен қосқан болсаңыз, Soundbar жүйесі теледидар қосылғанда автоматты түрде қосылу үшін Auto Power функциясын ҚОСУ мәніне орнатыңыз.

AUTO POWER LINK	Дисплей
ҚОСУ	OFF - ANYNET+ / ON - POWER LINK
ӨШІРУ	ON - ANYNET+ / OFF - POWER LINK

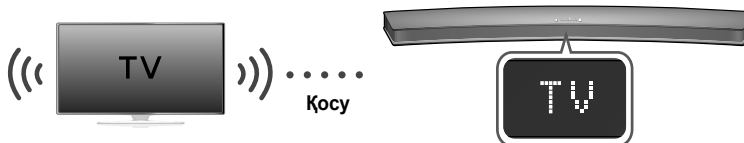
1. Soundbar құрылғысы мен теледидарды оптикалық кабельмен (жинақпен бірге берілмейді) қосыңыз.
2. D.IN режимін таңдау үшін, негізгі құрылғының үстіндегі  (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.
3. Auto Power Link функциясын ажыраты қосу үшін қашықтан басқару құралындағы **AUTO POWER** түймесін басыңыз.



- Қосылған құрылғыға байланысты Auto Power Link жұмыс істемеуі мүмкін.

TV SOUNDCONNECT

Теледидар дыбысын TV SoundConnect функциясын қолдайтын Samsung теледидарына жалғанған Soundbar арқылы ести аласыз.



1. Теледидарды және Soundbar құралын қосыңыз.
 - Теледидар мәзірін қосыңыз.
 - "Дыбыс" жиекбелгісінде Динамик параметрлеріне жылжыңыз.
 - "Жаңа құрылғы қосу" мәзірін "Қосу" мәніне қойыңыз.
2. TV режимін таңдау үшін, негізгі құрылғының үстіндегі  (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.
3. Теледидарда TV SoundConnect функциясын қосу керек не керек еместігін сұрайтын хабар пайда болады.
4. Теледидар мен Soundbar жүйесін теледидардың қашықтан басқару құралы арқылы қосуды аяқтау үшін **<Иә>** жауабын таңдаңыз.



- Soundbar режимін теледидардан басқа режимге ауыстыру TV SoundConnect мүмкіндігін автоматтый түрде тоқтатады.
- Soundbar жүйесін басқа теледидарға қосу үшін, бұрыннан бар қосылымды ажырату керек.
- Бар теледидардагы байланысты тоқтатып, басқа теледидарға қосу үшін қашықтан басқару құралындағы ►II түймесін 5 секунд бойы басыңыз.



- 2012 жылдан бастап шығарылған кейбір теледидарлар TV SoundConnect (SoundShare) функциясын қолдайды. Бастау алдында теледидарда TV SoundConnect (SoundShare) функциясына қолдаудың бар-жоғын тексерініз. (Қосынша мәліметтер алу үшін теледидардың пайдалануышы нұсқаулығын қараңыз.)
- Сіздері Samsung теледидары 2014 жылдан бұрын шығарылған болса, SoundShare setting мәзірін тексеріңіз.
- Теледидар мен Soundbar жүйесінің арасындағы қашықтық 10 метрден асса, қосылыс тұрақты болмауы немесе дыбысы тоқтап-тоқтап ойнауы мүмкін. Осындај жағдай орын алса, теледидар мен Soundbar жүйесін жұмыс ауқымына қайта орнатып, TV SoundConnect қосылымын қайта жасаңыз.
- TV SoundConnect жұмыс ауқымы:
 - Ұсынылған жұлтпау ауқымы: 2 м ішінде
 - Ұсынылған жұмыс ауқымы: 10 м ішінде
- Soundbar жүйесіндеңі nemese Soundbar жүйесінің қашықтан басқару құралындағы Ойнату/Кірту, Келесі және Алдыңғы түймелері теледидарды басқармайды.

► Bluetooth POWER On функциясын пайдалану

Bluetooth POWER On функциясын Soundbar жүйесін Bluetooth функциясымен үйлесімді теледидарға TV SoundConnect арқылы жалғағаннан кейін қолдануға болады. Bluetooth POWER On функциясы қосулы болған кезде, жалғанған теледидарды қосса немесе өшірсе, Soundbar қуаты да қосылып, өшеді.

1. Теледидарды Soundbar жүйесіне TV SoundConnect функциясы арқылы жалғаңыз.
2. Soundbar жүйесінің қашықтан басқару құралындағы **Bluetooth POWER** түймесін басыңыз. Soundbar жүйесінің дисплейінде **ON - BLUETOOTH POWER** хабары көрсетіледі.
 - **ON - BLUETOOTH POWER** : Теледидарды қосқан және өшірген сайын Soundbar жүйесі де қосылады және өшіріледі.
 - **OFF - BLUETOOTH POWER** : Soundbar жүйесі тек теледидарды өшіргенде ажыратылады.



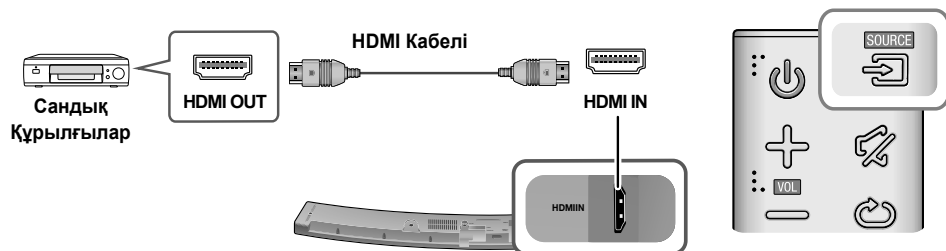
- Бұл функцияға тек 2013 жылдан бастап шығарылған кейбір Samsung теледидарларында қолдау көрсетіледі.

СЫРТҚЫ ҚҰРЫЛҒЫМЕН ҚОСЫЛЫМДАР

HDMI КАБЕЛІ

HDMI — теледидар, DVD ойнатқышы, Blu-ray ойнатқышы, теледидардың абоненттік қосымшасы, т.б. сияқты құрылғыларға жалғануға арналған стандартты сандық интерфейсі.

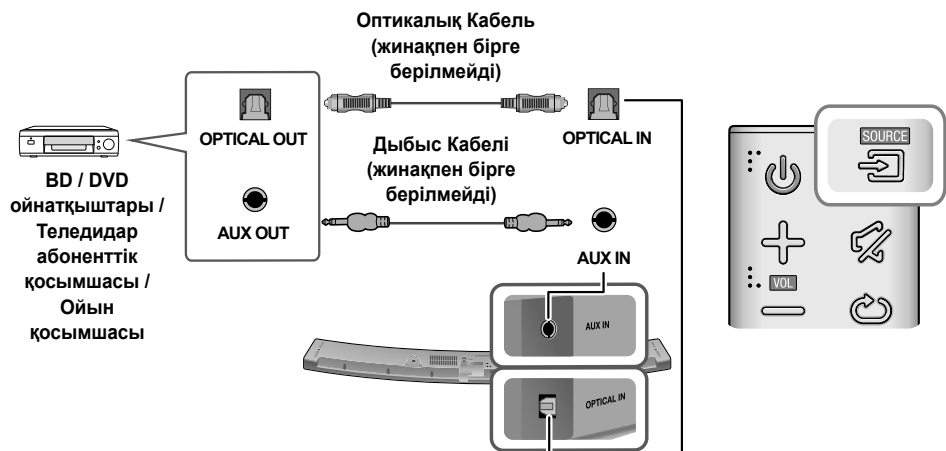
HDMI жоғары сапалы сандық сигналды тасымалдайтындаған, жоғары деңгейдегі бейне мен дыбысты сандық көзде жасалған түпнұсқа сапасымен тамашалауға мүмкіндік береді.



1. Өнімнің **HDMI IN** ұясын HDMI кабелі арқылы сандық құрылғылардың **HDMI OUT** ұясына жалғаңыз.
2. **HDMI** режимін таңдау үшін, негізгі құрылғының үстінде (Кез) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.

ОПТИКАЛЫҚ / AUX КАБЕЛІ

Осы құрылғының сыртқы құрылғыларға қосуға болатын екі әдісін беретін бір оптикалық кіріс сандық ұясы және бір аналогтық аудио кіріс ұясы бар.



► AUX кабелі

1. Негізгі жабдықтағы **AUX IN** (Дыбыс кірісі) портын көз құрылғысының **AUDIO OUT** ұясына қосыңыз.
2. **AUX** режимін таңдау үшін, негізгі құрылғының үстіндегі  (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.

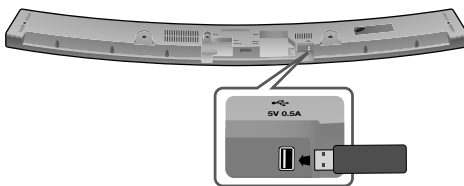
► Оптикалық кабель

1. Негізгі жабдықтағы **OPTICAL IN** (Дыбыс кірісі) портын көз құрылғысының **OPTICAL OUT** ұясына қосыңыз.
2. **D.IN** режимін таңдау үшін, негізгі құрылғының үстіндегі  (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.

USB

Soundbar арқылы USB сақтау құрылғысындағы музика файлдарын ойнатуға болады.

USB Порты



Дисплей



1. USB құрылғысын өнімнің USB портына жалғаңыз.
2. **USB** режимін таңдау үшін, негізгі құрылғының үстіндегі  (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.
3. Дисплей экранында **USB** пайда болады.

- Soundbar жүйесінің USB құрылғысына қосылуы орындалды.
- 25 минутқа дейін ешбір USB құрылғысы жалғанбаса, ол автоматтый түрде өшеді (Auto Power Off).

► USB құрылғысын қоспас бұрын

Мыналарды ескеріңіз:

- USB құрылғысындағы файлдың немесе қалтаның файл атавы 10 таңбадан асатын болса, ол Soundbar экранында көрсетілмейді.
- Өнімнің USB жад құралының арнайы түрлерімен үйлесімді болмауы мүмкін.
- FAT16 және FAT32 файл жүйелеріне қолдау бар.
 - NTFS файлдық жүйесіне қолдау жоқ.
- USB құрылғыларын өнімнің USB портына тікелей жалғаңыз. Әйтпесе, USB сәйкестік ақаулығы туындауы мүмкін.
- Мультикарта құралы арқылы өнімді бірнеше сақтау құрылғыларына жалғамаңыз. Ол дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.

БАЙЛАНЫСТАР

- Сандық камера PTP протоколдарына қолдау көрсетілмейді.
- USB құрылғысы файлдарды жиберіп жатқанда, оны шығарып алмаңыз.
- Коммерциялық веб-тораптағы DRM арқылы қорғалған музика файлдары (MP3, WMA) ойнатылмайды.
- Сыртқы қатты дисқілерге қолдау көрсетілмейді.
- Мобильді құрылғыларға қолдау көрсетілмейді.
- Үйлесімділік тізімі:

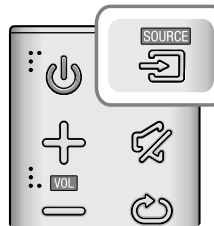
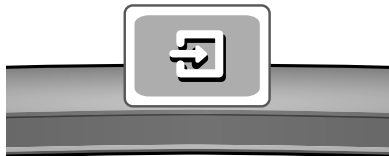
Кеңейтім	Кодек	Дискретизация жиілігі	Бит жылдамдығы
*.mp3	MPEG 1 Layer2	16KHz ~ 48KHz	80 ~ 320 кбит/с
	MPEG 1 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 кбит/с
	MPEG 2 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 кбит/с
	MPEG 2,5 Layer3	16 кГц ~ 48 кГц	80 ~ 320 кбит/с
*.wma	Wave_Format_MSAudio1	16 кГц ~ 48 кГц	56 ~ 128 кбит/с
	Wave_Format_MSAudio2	16 кГц ~ 48 кГц	56 ~ 128 кбит/с
*.aac	AAC	16 кГц ~ 96 кГц	48 ~ 320 кбит/с
	AAC-LC	16 кГц ~ 96 кГц	128 ~ 192 кбит/с 5.1 арнага 320 кбит/с
	HE-AAC	24 кГц ~ 96 кГц	48 ~ 64 кбит/с 5.1 арнага 160 кбит/с
*.wav	-	16 кГц ~ 48 кГц	ге дейін 3000 кбит/с
*.ogg	OGG 1.1.0	16 кГц ~ 48 кГц	50 ~ 500 кбит/с
*.flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1	16 кГц ~ 96 кГц	ге дейін 3000 кбит/с



- Егер USB құрылғысында тыым көп қалта және файл сақталған болса, оқу біраz уақыт алуы мүмкін.

KIPIC РЕЖИМІ

Керекті режимді таңдау үшін, негізгі құрылғының үстіндегі ➔ (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.



Кіріс режимі	Дисплей
Оптикалық сандық кіріс ARC (HDMI OUT) кіріci	D.IN
AUX кіrici	AUX
HDMI кіrici	HDMI
BLUETOOTH режимі	BT
TV SoundConnect	TV
USB режимі	USB

Мынадай жағдайда құрылғы автоматты түрде өшеді.

- D.IN / HDMI / BT / TV / USB / ARC Режимі
 - 25 минут бойы дыбыстық сигнал болмаса.
- AUX Режимі

Auto Power Down функциясын ON немесе OFF, үшін ►II түймесін 5 секунд бойы басып тұрыңыз.
Дисплейде **ON - AUTO POWER DOWN / OFF - AUTO POWER DOWN** пайда болады.

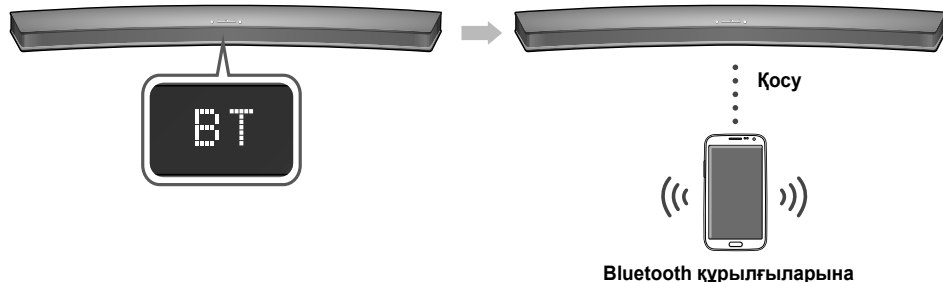
- 25 минут бойы AUX кабелі қосылмаса.
- AUX кабелі қосулы кезде 8 сағат бойы еш ТҮЙМЕ енгізілмеген болса.

BLUETOOTH

Жоғары сапалы стерео дыбыспен музыканы сымсыз тыңдау үшін Bluetooth құрылғысын Soundbar жүйесіне қосуға болады!

SOUNDBAR ҚҰРАЛЫН BLUETOOTH ҚҰРЫЛҒЫСЫНА ҚОСУ

Bluetooth құрылғысы Bluetooth-үйлесімді стерео құлақаспал функциясын қолдайтындығын тексеріңіз.



1. **BT** режимін таңдау үшін, негізгі құрылғының үстінгі панеліндегі (Көз) түймесін немесе қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін басыңыз.
 - Soundbar жүйесінің алдыңғы дисплейінде **BT READY** хабарын көрсөз.
2. Қосылу қажет Bluetooth құрылғысында Bluetooth мәзірін таңдаңыз. (Bluetooth құрылғысының пайдаланушы нұсқаулығын қараңыз)
3. Тізімнен "[Samsung] Soundbar J-Series" тармағын таңдаңыз.
 - Soundbar жүйесі Bluetooth құрылғысына жалғанған кезде алдыңғы дисплейде [**Bluetooth құрылғы атауы**] → **BT** көрсетілуі мүмкін.
 - Құрылғы атауы ағылшынша fanा көрсетіледі. Атау ағылшын тілінде болмаса, асты сыйылып көрсетіледі " _ ".
 - Егер Bluetooth құрылғысы Soundbar құралымен жүртталмаса, Bluetooth құрылғысы тапқан алдыңғы "[Samsung] Soundbar J-Series" құрылғысын жойыңыз да, Soundbar құралын қайтадан іздеңіз.
4. Қосылған құрылғыда музыканы ойнатпаңыз.
 - Қосылған Bluetooth құрылғысында ойнап жатқан музыканы Soundbar жүйесінен тыңдай аласыз.
 - **BT** режимінде Ойнату /Кідірту /Келесі /Алдыңғы функцияларын қолдану мүмкін емес. Алайда, бұл функциялар AVRCP қолдайтын Bluetooth құрылғыларында қолжетімді.



- Bluetooth құрылғысына қосылу кезінде PIN кодын енгізу сұралса, <0000> санын енгізіңіз.
- Бір уақытта тек бір Bluetooth құрылғысын жүптауға болады.
- Soundbar өшірілген кезде Bluetooth байланысы тоқтатылады.
- Келесі жағдайларда Soundbar жүйесі Bluetooth құрылғысының іздеуін не қосылуын дұрыс орындалмауы мүмкін:
 - Soundbar құралының айналасында қатты электрикалық өріс болса.
 - Бірнеше Bluetooth құрылғысы Soundbar құралымен бір уақытта жүпталса.
 - Bluetooth құрылғысы кенеттен өшсе немесе дұрыс жұмыс істемесе.
 - Микротолқында пештер, сымсыз жергілікті жепі адаптерлері, люминесценттік жарықтар және газ плиталары сияқты құрылғылар Bluetooth құрылғысы сияқты бірдей жиілік диапазонын пайдаланатынның ескерініз, ол электр кедегісін тудыруы мүмкін.
- Soundbar SBC деректерін (44,1 кГц, 48 кГц) қолдайды.
- Тек A2DP (AV) функциясын қолдайтын Bluetooth құрылғысына қосыңыз.
- Тек HF (Hands Free) функциясын қолдайтын Bluetooth құрылғысына Soundbar жүйесін қосу мүмкін емес.
- Soundbar жүйесін Bluetooth құрылғысына жүптағаннан кейін, құрылғының сканерленген құрылғылар тізімінен "[Samsung] Soundbar J-Series" тармағын таңдау Soundbar жүйесін BT режиміне автоматты түрде өзгертеді.
- Soundbar құралы Bluetooth құрылғысының жүпталған құрылғыларының тізімінде болса ғана қолжетімді. (Bluetooth құрылғысы мен Soundbar бұрын кем дегендеге бір рет жүпталуы қажет.)
- Soundbar құралы Bluetooth құрылғысының ізделген құрылғылар тізімінде Soundbar көрсетілген кезде ғана пайда болады **BT READY**.
- TV SoundConnect режимінде Soundbar жүйесін басқа Bluetooth құрылғысына жүптау мүмкін емес.

BLUETOOTH POWER ON (BLUETOOTH POWER)

Bluetooth Power On функциясы қосулы, ал Soundbar жүйесі өшірулі жағдайда бұрыннан жүптастырылған Bluetooth құрылғысы Soundbar жүйесімен жүптасу әрекетін жасаса, Soundbar жүйесі автоматты түрде іске қосылады.

1. Не болмаса, Soundbar қосылып тұрғанда қашықтан басқару құралындағы **Bluetooth POWER** түймесін басыңыз.
2. **ON - BLUETOOTH POWER** Soundbar дисплейінде пайда болады.

BLUETOOTH ҚҰРЫЛҒЫСЫН SOUNDBAR ҚҰРАЛЫНАН АЖЫРАТУ ҮШІН

Bluetooth құрылғысы Soundbar құралынан ажыратса аласыз. Нұсқауларды Bluetooth құрылғысының пайдалануыш нұсқаулығынан қараңыз.

- Soundbar құралы ажыратылады.
- Soundbar Bluetooth құрылғысынан ажыратылғанда, Soundbar алдыңғы дисплейде **BT DISCONNECTED** хабарын көрсетеді.

SOUNDBAR ҚҰРАЛЫН BLUETOOTH ҚҰРЫЛҒЫСЫНАН АЖЫРАТУ ҮШІН

BT режимінен басқа режимге ауысу немесе Soundbar динамигін өшіру үшін қашықтан басқару құралындағы **SOURCE** түймесін немесе өнімнің жоғарғы панеліндегі (Көз) түймесін басыңыз.

- Қосылған Bluetooth құрылғысы қосылымды тоқтапстан бұрын Soundbar құралынан жауапты белгілі бір уақыт күтеді. (Bluetooth құрылғысына байланысты ажырату уақыты әртүргі болуы мүмкін)



- Bluetooth байланысы режимінде Soundbar пен Bluetooth құрылғысының арасындағы қашықтық 10 м артса, Bluetooth байланысы жоғалады.
- Дайын күйіндегі 25 минут түрғаннан кейін Soundbar құралы автоматты түрде өшеді.

► Bluetooth туралы қосымша ақпарат

Bluetooth — Bluetooth-үйлесімді құрылғыларға бір бірімен қысқа сымсыз қосылымды пайдаланып оңай қосылуға мүмкіндік беретін технология.

- Bluetooth құрылғысы мынадай жағдайда қолданысқа байланысты шуды немесе дұрыс жұмыс істемеуді тудыруы мүмкін:
 - Егер дене бөлігі Bluetooth құрылғысының немесе Soundbar құралының қабылдау/тасымалдау жүйесінен байланыста болғанда.
 - Қабырга, бұрыш немесе кене бөлгіштері арқылы туындаған кедергілерден электрлік өзгеріске байланысты болады.
 - Медициналық құралды, микротолқынды пешті және сымсыз жергілікті желіні қоса бірдей жиілік диапазонындағы құрылғылардан болған электрлік жиілікке әлсіз болады.
- Soundbar құралын жақын қашықтықта сақтай отырып Bluetooth құрылғысымен жүлтастырыңыз.
- Soundbar құралы мен Bluetooth құрылғысы арасындағы қашықтық алыстаған сайын сапа нашарлайды. Егер қашықтық Bluetooth жұмыс ауқымынан асса, қосылым жоғалады.
- Нашар қабылдау сезімталдығы аймақтарында Bluetooth қосылымы дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.
- Bluetooth байланысы тек құрылғыға жақын болған кезде істейді. Егер қашықтық осы ауқымнан тыс болса, қосылым автоматты түрде қыллады. Осы ауқым ішінде болғанда да, дыбыс сапасы қабыргалар немесе есіктер сияқты кедергілер арқылы темендеуі мүмкін.
- Бұл сымсыз құрылғы жұмыс істеге кезінде электрлік кедергілерді тудыруы мүмкін.

SAMSUNG AUDIO REMOTE ҚОЛДАНБАСЫН ПАЙДАЛАНУ

► Samsung Audio Remote қолданбасын орнату

Өнімді смарт құрылыммен және Samsung Audio Remote қолданбасымен басқару үшін Samsung Audio Remote қолданбасын Google Play дүкені арқылы жүктеп алыңыз.

Дүкен іздеу : Samsung Audio Remote



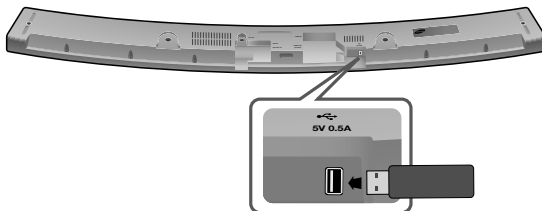
► Samsung Audio Remote қолданбасына кіру

Samsung Audio Remote қолданбасын орнатқаннан кейін қолданбадағы нұсқауларды орындаңыз.



- APP функциясы тек Android OS 3.0 немесе одан кейінгі нұсқалар орнытылған Android мобиЛЬДІ телефон құрылғыларын қолдайды.

БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ҚҰРАЛДАРДЫ ЖАҢАРТУ



Samsung болашақта Soundbar жүйесінің ішкі бағдарламалық құралдарына жаңартулар үсынуы мүмкін.

Жаңарту үсынылса, ішкі бағдарламалық құралдарды Soundbar жүйесіндегі USB портына ішкі бағдарламалық құрал жаңартуы сақталған USB құрылғысын жалға арқылы жаңартуға болады.

Бірнеше жаңарту файлы бар болса, оларды USB құрылғысына бір-бірлеп жүктеп, ішкі бағдарламалық құралдарды жаңарту үшін бір уақытта бір файлдан пайдалану керек екенін ескеріңіз.

Жаңартылған файлдарды жүктеп алу туралы ақпарат алу үшін, Samsung.com сайтына кіріңіз немесе Samsung байланыс орталығына хабарласыңыз.



- Микробағдарлама жаңартуы бар USB құрылғысын негізгі құрылғыдағы USB портына кіргізіңіз.
- USB сақтау құрылғысында Soundbar қолдайтын дыбыс файлдары сақтаулы болса, ішкі бағдарламалық құралдарды жаңарту дұрыс жүмыс істемеүі мүмкін.
- Жаңартулар қолданылып жатқанда қуатты ажыратпаңыз немесе USB құрылғысын шығарып алмаңыз. Ишкі бағдарламалық құралдарды жаңарту аяқталғаннан кейін, негізгі құрылғы автоматтый түрде өshedі.
- Жаңартудан кейін барлық параметрлер өздерінің әдепті зауыттық параметрлеріне қалпына келтіріледі. Жаңартудан кейін оңай қалпына келтіру үшін, параметрлерді жазып алууды үсынамыз. Ишкі бағдарламалық құралдар жаңартылғанда, сабвуфер байланысы да бастапқы қалпына келетінін ескеріңіз. Сабвуферге қосылым жаңартудан кейін автоматтый түрде қайта орнатылмаса, 15-бетті қаралызы. Ишкі бағдарламалық құралдар жаңартылмаса, USB құрылғысын FAT16 етіп пішімдел, өрекетті қайталай үсынылады.
- Бағдарламалық құралды жаңарту аяқталғаннан кейін, өнімді өшірініз, одан кейін қашықтан басқару құралындағы (►II) түймесін 5 секундтан артық басып тұрыңыз. Дисплейде "INIT" пайдада болады және құрылғы өshedі. Жаңарту аяқталды.
- NTFS пішіміндегі USB дискін пішімдеменіз. Soundbar жүйесі NTFS файл жүйесіне қолдау көрсетпейді.
- Өндірушіге қарай, USB құрылғысына қолдау көрсетілмеуі мүмкін.

АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

Қызмет көрсету орталығына хабарласпас бұрын, мыналарды тексеріңіз.

Құрал қосылмайды.

- | | |
|------------------------------------|---------------------------------|
| • Қуат сымы розеткаға қосылған ба? | → Қуат сымын розеткаға қосыңыз. |
|------------------------------------|---------------------------------|

Түйме басылған кезде функция жүзеге аспайды.

- | | |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| • Ауа ағымында статикалық электр заряды бар ма? | → Қуатты өшіріп қайтадан қосып көріңіз. |
|-------------------------------------------------|-----------------------------------------|

Дыбыс шықпайды.

- | | |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Дыбысты өшіру функциясы қосулы емес пе? | →  (дыбысын өшіру) функциясынан бас тарту үшін, түймені қайтадан басыңыз. |
| • Дыбыс ең тәменгі деңгейге қосылмаған ба? | → Дыбыс деңгейін жоғарылатыныз. |

Қашықтан басқару құралы жұмыс істемейді.

- | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| • Батареялардың заряды бітті ме? | → Жаңа батареяға ауыстырыңыз. |
| • Қашықтан басқару құралы мен негі-Ш-Фі құрылғы арасындағы қашықтық тым алшақ емес пе? | → Құрылғыға жақынырақ жылжыныз. |

TV SoundConnect (Теледидармен жұлтау) сәтсіз аяқталды.

- | | |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Теледидар TV SoundConnect үшін қолдау көрсетеді ме? | → TV SoundConnect функциясына 2012 жылдан кейін шығарылған Samsung теледидар үлгілері қолдау көрсетеді. Теледидар бул функцияға қолдау көрсететіндігін тексеріңіз. |
| • Теледидар микробағдарламасының нұсқасы соңғы ма? | → Теледидарды соңғы микробағдарламага жаңартыңыз. |
| • Қосу кезінде қате орын ала ма? | → Samsung байланыс орталығына хабарласыңыз. |
| • TV режимі қалпына келтіріп, өрекетті қайталаңыз. | → TV SoundConnect байланысын бастапқы қалпына келтіру үшін ►II түймесін 5 секунд бойы басып тұрыңыз. |

Сабвуфердегі қызыл ЖШД жыптылықтап, сабвуферден дыбыс шықпайды.

- | | |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| • Сабвуфер өнімнің негізгі корпусына жалғанбаған болуы мүмкін. | → Сабвуферді қайтадан жалғап көріңіз.
(15-бетті қараңыз) |
|----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|

Сабвуфер айтарлықтай шулайды және дірілдейді.

- | | |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| • Сабвуфердің дірілін дұрыстап көріңіз. | → Мәнін реттеу (-12, -6 және +6 аралығында) үшін, қашықтан басқару құралындағы WOOFER түймесін басыңыз. |
|-----------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАР

Ұлті аты	HW-J6000, HW-J6001	
ЖАЛПЫ	USB	5V / 0,5A
	Салмағы	Негізгі Құрылғы 2,7 кг
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001) 6,8 кг
	Өлшемдері (ені х биіктігі х қалыңдығы)	Негізгі Құрылғы 1078 x 47,5 x 129 мм
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001) 452 x 335 x 154 мм
	Жұмыс Істеу Температурасы	+5 °C пен +35 °C арасында
КУШЕЙТКІШ	Жұмыс Істеу Үлгілділіктері	10 % пен 75 % арасында
	Номиналды Шығыс Қуаты	Негізгі Құрылғы 22Вт/арна x 6, 40нм, Гормоник коэффициенті = 10%, 1кГц
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001) 168Вт, Зонм, Гормоник коэффициенті = 10%, 100Гц
	Сигнал/шу қатынасы (аналогтық кіріс)	65 дБ
	Тербелістер (1кГц)	65 дБ

- * Сигнал/шу қатынасы, кедергі, қашықтық және ең тәменгі сезімталдық AES (Дыбыстық техника инженерлері қоламы) нұсқаулары бойынша жүргізілген өлшемге негізделген.
- * Номиналды техникалық сипаттар
 - Samsung Electronics Co., Ltd компаниясы техникалық сипаттарды ескертусіз өзгертуге құқылы.
 - Салмағы мен өлшемдері шамамен алынған.
 - Қуат көзі мен қуатты тұтыну туралы акпаратты өнімдегі жапсирмадан қараңыз.
- ※ Ашық көз лицензиясы туралы ескерту
 - Ашық бастапқы кодда байланысты сұрақтар мен өтініштерініңді электрондық пошта (oss.request@samsung.com) арқылы Samsung компаниясына жіберініз.



- SAMSUNG ELECTRONICS CENTRAL EURASIA" (САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ) ЖШС ТОО "SAMSUNG ELECTRONICS CENTRAL EURASIA" (САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИКС ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ) 050059, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, Әл Фараби даңғылы, 36, Блок Б, 3, 4 қабат. 050059, Республика Казахстан, город Алматы, пр. Аль Фараби, д. 36, Блок Б, 3, 4 этажи.
- Бұл өнім «Samsung Electronics Co., Itd» толық өндірістік бақылауында өндірілген. Өндіруші атаяу (үлгісіне және көрсетілген заттаңбасына байланысты), өндіріс мекенжайы:
 1. Самсунг Электроникс Хұйжоу Co.,Ltd.
 - № 256, Чжункай алты жол, Ченжань көшесі, Чжункай жоғары технологияны дамыту аймағы, Хуэйчжоу қаласы, Гуандун ауданы, Қытай
 2. Р.Т. Самсунг Электроникс Индонезия Co.

Синаранг Jl Өнеркәсіп алаңы, Джабабека Рая Блок F 29-33 Сикаранг, Бекаси 17530, Индонезия



ДҮНИЕЖҰЗІЛІК SAMSUNG КОМПАНИЯСЫНА хабарласыңыз

Samsung өнімдеріне қатысты қандай да бір сауалдарыңыз немесе пікірлеріңіз болса, SAMSUNG тұтынушыларды қолдау орталығына хабарласыңыз.

Area	Contact Centre	Web Site
CIS		
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
BELARUS	810-800-500-55-500	
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/support
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/support



[Осы өнімдегі батареяларды дұрыс тастау]



Осы мониторды дұрыс тастау
(қоқыс электр және электрондық жабдықтар)

(Бөлек жинау жүйелері бар елдерде қол жетімді)

Батареяда, нұскаулықта немесе қантамада көрсетілген бұл белгі осы өнімдегі батареялар қызметі аяқталғаннан кейін езге үй қалдықтарымен бірге тасталмауы тиіс екенін көрсетеді. Белгі тұрса, Hg, Cd немесе Pb химиялық таңбалары батареяды сыйнал, қадмий немесе қорғасын мөлшері 2006/66 ЕО директивасында көрсетілген деңгейлерден жогары екенін білдіреді.

Батареяларды тиісті түрде тастамаса, бұл заттар адам денсаулығына немесе қоршаган ортага зардал тиігуі мүмкін.

Табиги ресурстардағы корғау және материалдардың қайта пайдаланының ынталандыру үшін, батареяларды езге қалдықтардан тыс үстап, жергілікті батареяларды қайтару жүйесі арқылы қайта өндөн.

(Бөлек жинау жүйелері бар елдерде қол жетімді)

Монитордагы, керек-жарақтардағы немесе әдебиеттегі бұл белгі монитор және оның электрондық керек-жарақтары (мысалы, зарядташы, гарнитура, USB кабелі) жумыс мерзімінің соңында басқа үй қоқысмен бірге тастамау керек екенін билдіреді. Басқарымлайтын қоқыста тастаудан қоршаган ортага немесе адам денсаулығына мүмкін зиянды болдыруға үшін материалдық ресурстардың қоршаган ортага зиянсыз қайта пайдаланылуын ынталандыру үшін бұл заттарды басқа қоқыс түрлерінен белгілі және жауапкершілікten тастаңыз.

Үй пайдалануышлары осы заттарды қоршаган ортага қойыпсіз қайта пайдалану мүксітінде қайда және қалай апара алатыны туралы мәліметтер алу үшін осы өнімді сатып алған сатушыға немесе жергілікті мекемеге хабарласу керек.

Өнерексілтік тұтынушылар жеткізушиге хабарласуы және сатып алу көлісімінің шарттарын тексеру керек. Бұл мониторды және оның электрондық керек-жарақтарын тастау кезінде басқа пайдаланылған орамының қалдықтарымен аралястыру маусымынан кейін оның электрондық керек-жарақтарын тастау кезінде басқа пайдаланылған орамының қалдықтарымен аралястыру керек.



HW-J6000

HW-J6001

Посібник користувача

Curved Soundbar

(Вигнутий саундбар)

Уявіть можливості

Дякуємо, що придбали цей продукт компанії Samsung.

Щоб отримати повний комплект послуг, зареєструйте продукт за адресою:

www.samsung.com/register

ОСОБЛИВОСТІ

Програма Samsung Remote

Завдяки програмі Samsung Audio Remote керувати панеллю Soundbar надзвичайно легко й просто*. Зокрема це стосується параметрів живлення, гучності, відтворення файлів, а також спеціальних функцій, наприклад параметрів еквалайзера.

Об'ємний звук

Функція Surround Sound Expansion (Об'ємний звук) надає звуку неймовірну глибину й об'єм.

TV SoundConnect

За допомогою функції TV Sound Connect ви можете легко підключити телевізор і панель Soundbar через Bluetooth. Без зайвих дротів телевізор і панель Soundbar мають тонкий і стильний дизайн, завдяки чому в кімнатах, де встановлено ці системи, завжди комфортно й охайнно. Телевізором і панеллю Soundbar можна керувати з одного пульта ДК (від телевізора).

HDMI

HDMI одночасно передає відео- й аудіосигнали та забезпечує чіткіше зображення.

Пристрій також підтримує функцію ARC, яка дає змогу відтворювати звук із телевізора за допомогою акустичної системи Soundbar (використовується кабель HDMI). Функція ARC доступна лише в тому випадку, якщо пристрій підключено до сумісного телевізора.

Підтримка USB-хосту

Завдяки функції USB HOST акустичної системи Soundbar для відтворення файлів можна підключати зовнішні запам'ятовуючі пристрої USB, наприклад MP3-плеєри, флеш-пам'ять USB тощо.

Функція Bluetooth

Підключіть пристрій Bluetooth до акустичної системи Soundbar і наслоджуйтесь високоякісним стереозвуком, а дроти залиште в минулому!

ЛІЦЕНЗІЯ



Виготовлено згідно з ліцензією Dolby Laboratories. Dolby та подвійний символ D є торговельними марками компанії Dolby Laboratories.



Патенти DTS наведено на сайті <http://patents.dts.com>. Виготовлено за ліцензією від компанії DTS Licensing Limited. DTS і відповідний символ, & а також їх комбінація є зареєстрованими торговельними марками.

DTS 2.0 Channel є торговельною маркою компанії DTS, Inc. © DTS, Inc. Усі права захищено.

HDMI

HDMI, High-Definition Multimedia Interface (інтерфейс мультимедіа високої чіткості) і логотип HDMI є торговими марками або зареєстрованими торговими марками HDMI Licensing LLC в США й інших країнах.

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО БЕЗПЕЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ

ПОПЕРЕДЖЕННЯ СТОСОВНО БЕЗПЕКИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

ЩОБ ЗМЕНШИТИ РИЗИК УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ, НЕ ЗНІМАЙТЕ КРИШКУ (АБО ЗАДНЮ ПАНЕЛЬ).

ПРОДУКТ НЕ МІСТИТЬ ДЕТАЛЕЙ, ЩО ОБСЛУГОВУЮТЬСЯ КОРИСТУВАЧЕМ. ЯКЩО ПОТРІБНО ПРОВЕСТИ ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ, ЗВЕРНІТЬСЯ ДО КВАЛІФІКОВАНИХ ФАХІВЦІВ.

 ЗАСТЕРЕЖЕННЯ <small>РИЗИК УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ НЕ ВІДКРИВАТИ</small>		 <small>Цей символ указує на те, що внутрішні деталі пристрою перебувають під високою напругою. Це може стати причиною ураження електричним струмом або отримання травм.</small>
		<small>Цей символ указує на те, що інструкція з експлуатації містить важливі вказівки стосовно роботи продукту.</small>

УВАГА : Щоб зменшити ризик займання чи ураження електричним струмом, уникайте потрапляння виробу під дощ або використання його в середовищі з високим рівнем вологості.

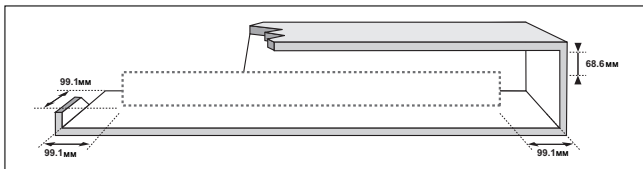
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ : ЩОБ ЗАПОБІГТИ УРАЖЕННЮ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ, ПЕРЕКОНАЙТЕСЯ, що широкий контакт штепселя повністю вставлено у відповідний отвір розетки.

- Продукт необхідно підключати до розетки змінного струму з належним захисним заземленням.
- Щоб відключити пристрій від джерела живлення, необхідно витягти штекер із розетки, тому він має бути завжди доступним.

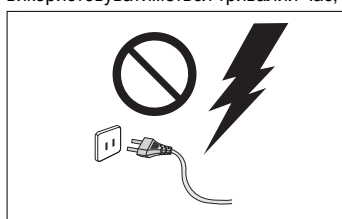
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ

- Уникайте потрапляння на пристрій крапель або бризок. Не розміщуйте на пристрой предмети з водою, наприклад вази.
- Щоб повністю вимкнути цей продукт, витягніть штепсель зі стінної розетки. Штепсель має бути легкодоступним за будь-яких умов.

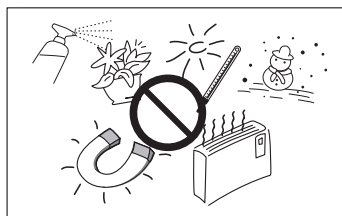
ЗАСТЕРЕЖЕННЯ



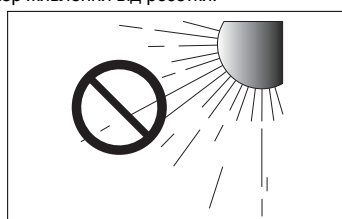
Переконайтесь, що доступне джерело живлення змінного струму відповідає вимогам на ідентифікаційні наклейці, яка розміщена на задній панелі пристроя. Установлюйте пристрій горизонтально на стійкій поверхні (наприклад, на меблях) і забезпечте достатньо простору для належної вентиляції 7–10 см. Переконайтесь, що вентиляційні отвори не заблоковано. Не розміщуйте пристрій на підсилювачі чи іншому обладнанні, яке може нагріватися. Цей пристрій розроблено для тривалого використання. Щоб повністю вимкнути пристрій, від'єднайте штепсель від стінної розетки зі змінним струмом. Якщо пристрій не використовуватиметься тривалий час, від'єднайте штекер живлення від розетки.



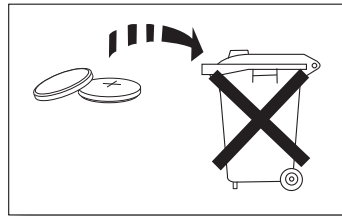
Відключайте штекер живлення від електричної розетки зі змінним струмом під час грози. Перепади напруги, спричинені блискавкою, можуть пошкодити пристрій.



Забезпечте захист пристроя від дії вологої (наприклад, вази з водою), надмірного тепла (наприклад, камін) та обладнання, яке створює потужні магнітні чи електричні поля. У разі неправильної роботи пристроя відключіть його від джерела живлення. Цей пристрій не призначений для промислового використання. Його призначено виключно для особистого використання. Якщо пристрій зберігається в умовах низької температури, це може стати причиною виникнення конденсату. У разі транспортування пристроя в зимовий період перед його використанням зачекайте приблизно 2 години, щоб температура зрівнялася з кімнатною.



Уникайте потрапляння на пристрій прямого сонячного світла, утримуйте його на відстані від інших джерел тепла. Це може привести до перегрівання та неправильної роботи пристроя.



Батареї, що використовуються в цьому пристрої, містять хімічні речовини, небезпечно для навколишнього середовища.

Не утилізуйте батареї разом зі звичайним домашнім сміттям. Не кидайте батареї у вогонь. Не розбирайте, не нагрівайте батареї і не замикайте їх контакти. Неправильна вставлена батарея може стати причиною вибуху. Замінюючи батареї, перевіряйте, чи вони того самого (або подібного) типу.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ: НЕ КОВТАЙТЕ БАТАРЕЮ, ЦЕ МОЖЕ СПРИЧИНІТИ ХІМІЧНИЙ ОПІК!

(Пульт ДК постачається з) Цей продукт містить пласку круглу батарею або батарею пігулкового типу. Якщо проковтнути батарею, усього за 2 години можуть виникнути серйозні внутрішні опіки. Це може привести до смерті. Тримайте подалі від дітей нові та використані батареї. Якщо відділення для батареї закривається ненадійно, не використовуйте продукт і тримайте його подалі від дітей. Якщо батарею проковтнули або вона опинилася всередині будь-якої частини тіла, слід негайно звернутися до лікаря.



ЗМІСТ

2 ПОЧАТОК РОБОТИ

- 2 Особливості
- 3 Інформація щодо безпечноого використання
- 6 Комплект Поставки

7 ОПИС

- 7 Верхня/Передня панель
- 8 Задня/Нижня панель
- 9 Пульт дистанційного керування

11 УСТАНОВЛЕННЯ

- 11 Установлення пристроя Soundbar
- 11 Встановлення Настінного Кріплення
- 14 Кріплення панелі Soundbar до стійки телевізора
- 14 Установлення Soundbar окремо від інших пристройів

15 ПІДКЛЮЧЕННЯ

- 15 Підключення сабвуфера
- 17 Підключення до телевізора
- 17 Підключення до телевізора за допомогою цифрового кабелю HDMI
- 17 Підключення до телевізора за допомогою оптичного цифрового кабелю
- 18 TV SoundConnect
- 20 Підключення до зовнішнього пристрою
- 20 Кабель HDMI
- 20 Оптичний кабель або кабель AUX
- 21 USB

23 ФУНКЦІЇ

- 23 Режим прийому вхідного сигналу
- 24 Bluetooth
- 27 Оновлення програмного забезпечення

28 УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

- 28 Усуення несправностей

29 ДОДАТОК

- 29 Технічні характеристики

- Малюнки й ілюстрації в посібнику користувача виконують функцію довідкового матеріалу. Фактичний вигляд продукту може відрізнятися від зображеного тут.
- З вас може бути стягнуто комісійний збір, якщо:
 - (a) Спеціаліст із технічної підтримки приймає виклик і виявляє, що в роботі продукту немає несправностей (наприклад, якщо ви не ознайомилися з цим посібником користувача й не знали, як використовувати ту чи іншу функцію).
 - (b) Ви приносите продукт до сервісного центру, і виявляється, що в роботі продукту немає несправностей (наприклад, якщо ви не ознайомилися з цим посібником користувача й не знали, як використовувати ту чи іншу функцію).
- Вам буде повідомлено про суму оплати за таке обслуговування перед виконанням будь-яких ремонтних робіт або здійсненням візиту за викликом.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

ПЕРЕД ОЗНАЙОМЛЕННЯМ ІЗ ПОСІБНИКОМ КОРИСТУВАЧА

Перед використанням посібника користувача ознайомтеся з наведеними нижче термінами.

► Піктограми, що використовуються в посібнику

Піктограма	Термін	Визначення
	Застереження	Описується випадок, коли функція не працює або параметри можуть бути скасовані.
	Примітка	Описуються підказки чи інструкції, які надають довідкову інформацію про роботу кожної функції.

Перевірте наявність у комплекті поставки наведених нижче аксесуарів.



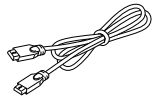
Пульт дистанційного керування / Літієва батарея (3В : CR2032)



Кабель живлення :
2 шт.



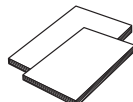
Адаптер постійного струму



Кабель HDMI



USB-Кабель



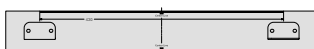
Посібник Користувача /
Короткий Посібник



Фіксатор : 2 шт.



Настінний кронштейн :
2 шт.

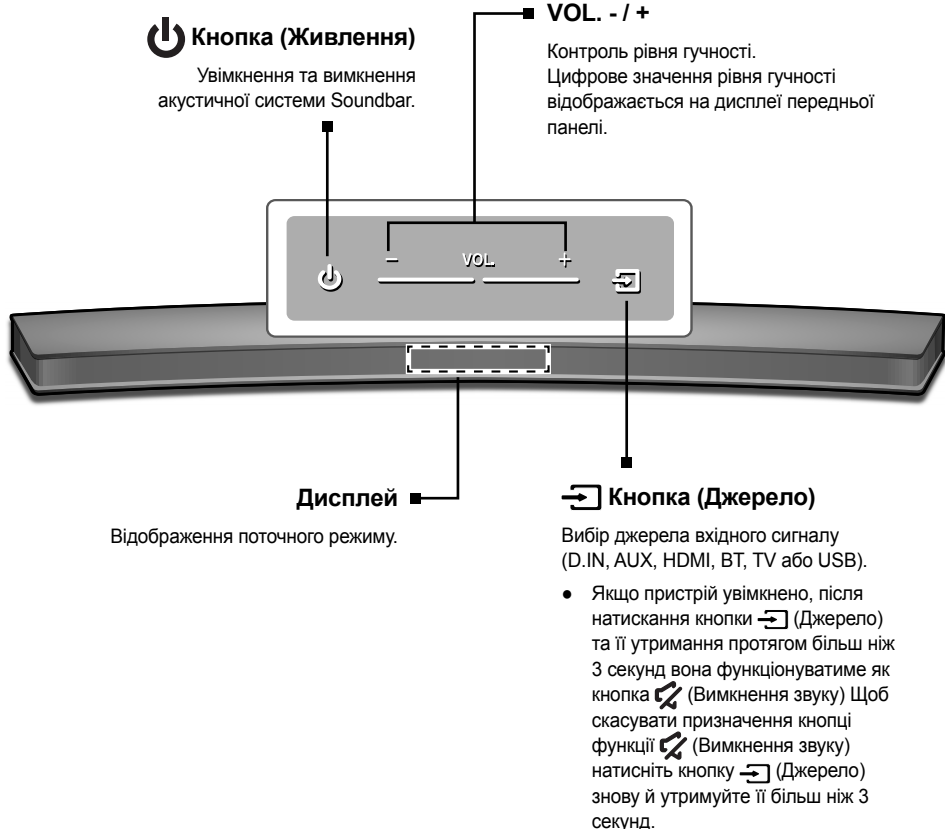


Посібник з установлення настінного кріплення



- Зовнішній вигляд аксесуарів може відрізнятися від зображень, наведених нижче.
- Для підключення зовнішніх пристройів USB до продукту необхідно використовувати спеціальний кабель USB.

ВЕРХНЯ/ПЕРЕДНЯ ПАНЕЛЬ



- Кнопка живлення функціонує через 4–6 секунд після підключення кабелю змінного струму.
- Після ввімкнення живлення пристрою спостерігатиметься невелика затримка (4–5 секунд) перед початком відтворення звуку.
- Якщо потрібно здійснювати відтворення звуку лише за допомогою акустичної системи Soundbar, слід вимкнути динаміки телевізора в меню налаштування звуку телевізора. Див. посібник користувача, який входить до комплекту телевізора.

ЗАДНЯ/НИЖНЯ ПАНЕЛЬ

■ AUX IN

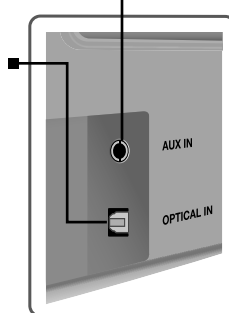
Підключення зовнішнього пристрою до аналогового виходу.

■ HDMI IN

Цифрові відео- й аудіосигнали надходять одночасно через кабель HDMI. Призначений для підключення підтримуваних зовнішніх пристрій.

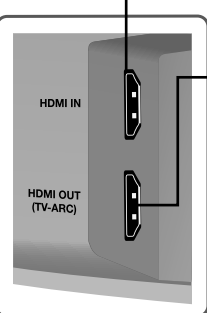
OPTICAL IN (D.IN)

Підключення зовнішнього пристрою до цифрового (оптичного) виходу.



■ HDMI OUT (TV-ARC)

За допомогою кабелю HDMI дає змогу одночасно виводити цифрові відео- й аудіосигнали.



■ НАКЛЕЙКА



DC 14V (Підключення джерела живлення)

Під'єднайте адаптер постійного струму до гнізда живлення, а потім під'єднайте штепсель адаптера змінного струму до електричної розетки.



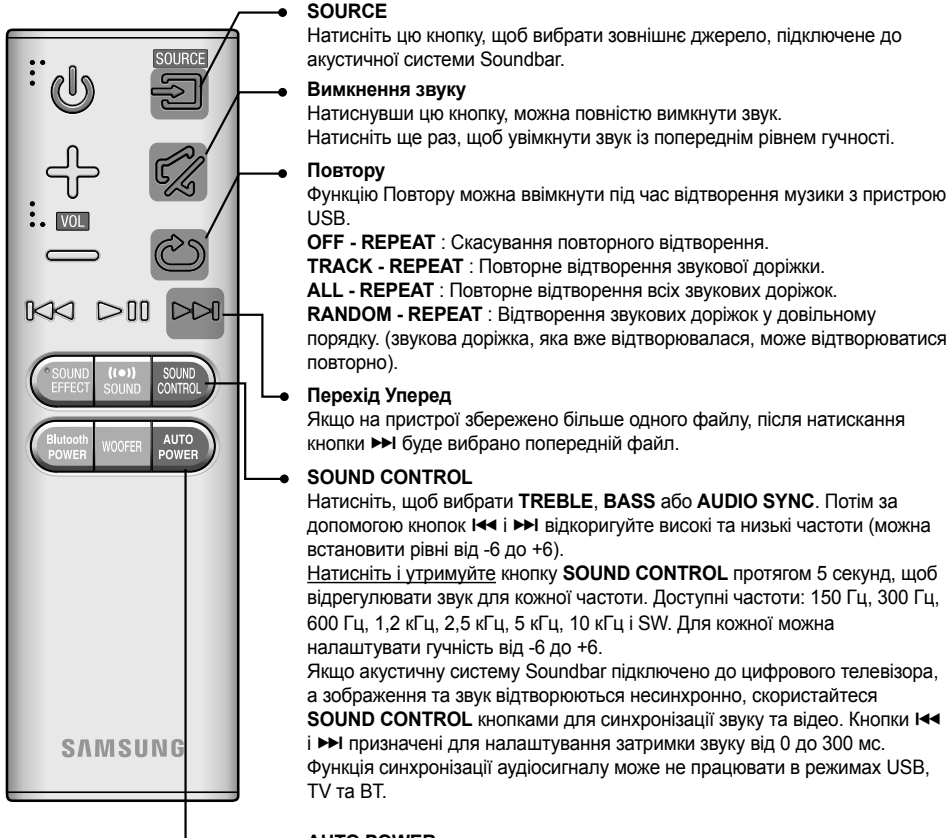
■ (Порт USB)

Під'єднайте до цього роз'єму USB-пристрій, щоб відтворити файли.



- Під час від'єднання шнура живлення адаптера змінного струму від електричної розетки необхідно тримати його за штепсель. Не тягніть за кabel.
- Не підключайте пристрій або його компоненти до розетки зі змінним струмом, доки всі підключення між пристроями не буде завершено.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ



SOURCE

Натисніть цю кнопку, щоб вибрати зовнішнє джерело, підключене до акустичної системи Soundbar.

Вимкнення звука

Натиснувши цю кнопку, можна повністю вимкнути звук.

Натисніть ще раз, щоб увімкнути звук із попереднім рівнем гучності.

Повтору

Функцію Повтору можна ввімкнути під час відтворення музики з пристрою USB.

OFF - REPEAT : Скасування повторного відтворення.

TRACK - REPEAT : Повторне відтворення звукової доріжки.

ALL - REPEAT : Повторне відтворення всіх звукових доріжок.

RANDOM - REPEAT : Відтворення звукових доріжок у довільному порядку. (звукова доріжка, яка вже відтворювалася, може відтворюватися повторно).

Перехід Уперед

Якщо на пристрії збережено більше одного файла, після натискання кнопки **>>I** буде вибрано попередній файл.

SOUND CONTROL

Натисніть, щоб вибрати **TREBLE**, **BASS** або **AUDIO SYNC**. Потім за допомогою кнопок **<<I** і **>>I** відкоригуйте високі та низькі частоти (можна встановити рівні від -6 до +6).

Натисніть і утримуйте кнопку **SOUND CONTROL** протягом 5 секунд, щоб відрегулювати звук для кожної частоти. Доступні частоти: 150 Гц, 300 Гц, 600 Гц, 1,2 кГц, 2,5 кГц, 5 кГц, 10 кГц і SW. Для кожної можна налаштувати гучність від -6 до +6.

Якщо акустичну систему Soundbar підключено до цифрового телевізора, а зображення та звук відтворюються несинхронно, скористайтеся

SOUND CONTROL кнопками для синхронізації звуку та відео. Кнопки **I <<I** і **I >>I** призначенні для налаштування затримки звуку від 0 до 300 мс.

Функція синхронізації аудіосигналу може не працювати в режимах USB, TV та BT.

AUTO POWER

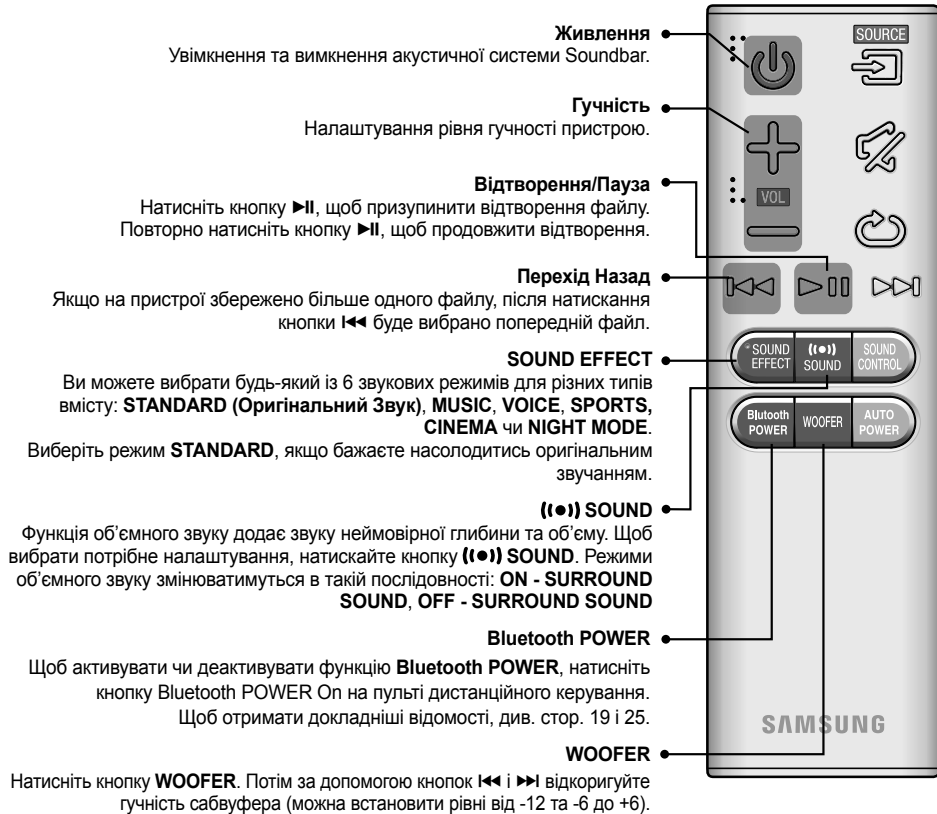
Натисніть кнопку **AUTO POWER**, щоб увімкнути чи вимкнути відповідну функцію. (Стандартні параметри : Auto Power Link OFF, ON - ANYNET+ / OFF - POWER LINK i OFF - ANYNET+ / ON - POWER LINK). Функція Anynet+ дає змогу керувати звуковою панеллю Soundbar за допомогою пульта ДК для телевізора Samsung із підтримкою функції Anynet+. Панель Soundbar має бути підключена до телевізора за допомогою кабелю HDMI.

* Auto Power Link

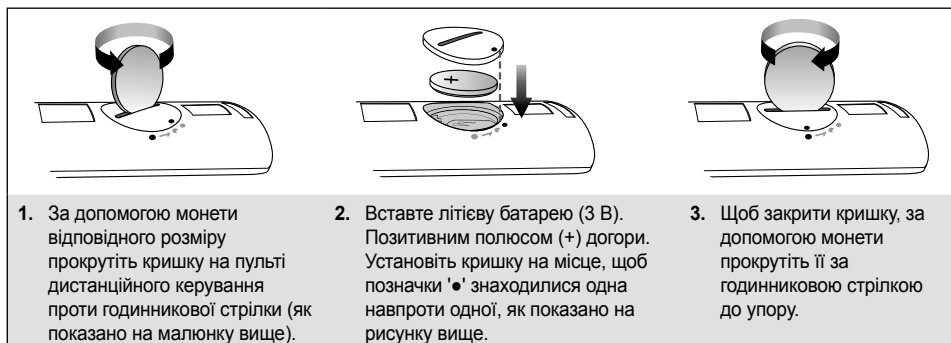
Синхронізує звукову панель Soundbar з пристроям, підключеним до оптичного джерела через оптичне гніздо. Під час увімкнення телевізора пристрій вмикається автоматично. (див. стор. 18)



- Soundbar – це запатентована назва, яка належить компанії Samsung.
- Керуйте телевізором за допомогою телевізійного пульта ДК.



ВСТАНОВЛЕННЯ БАТАРЕЙ У ПУЛЬТ ДІСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ

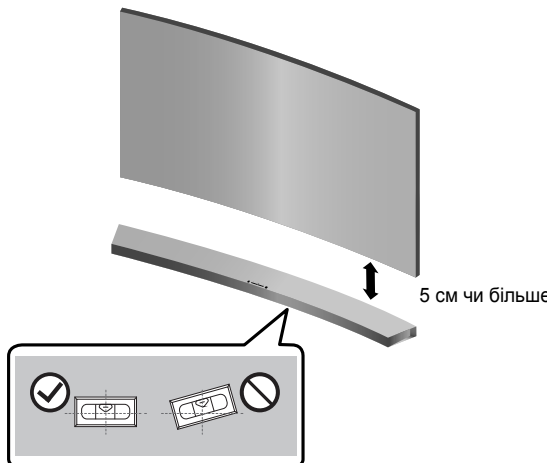


УСТАНОВЛЕННЯ ПРИСТРОЮ SOUNDBAR

ВСТАНОВЛЕННЯ НАСТІННОГО КРІПЛЕННЯ

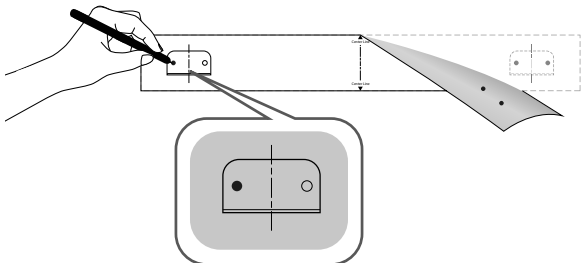
► Застереження щодо встановлення

- Монтаж кріплення необхідно здійснювати лише на вертикальних стінах.
- Не розміщуйте настінне кріплення в місцях із високою температурою чи вологістю. Крім того, кріплення слід установлювати на стіні, яка витримає вагу конструкції.
- Перевірте міцність стіни. Якщо вона недостатньо міцна, щоб витримати пристрій, укріпіть стіну або встановіть прилад на інший.
- Використовуйте кріпильні гвинти чи анкери, що відповідають матеріалу стіни (гіпсокартон, залізо, дерево тощо).
Якщо можливо, укручуйте упорні гвинти в стійки каркаса стіни.
- Вибираючи гвинти для встановлення настінного кріплення, ураховуйте тип і товщину стіни, на якій буде розміщено звукову панель Soundbar.
 - Діаметр: M5
 - Довжина: Рекомендовано L 35 мм або більше
- Перед встановленням пристрою на стіну необхідно під'єднати всі кабелі, які підключено до зовнішніх пристройів.
- Перед встановленням переконайтесь, що пристрій вимкнено. Інакше це може привести до ураження електричним струмом.

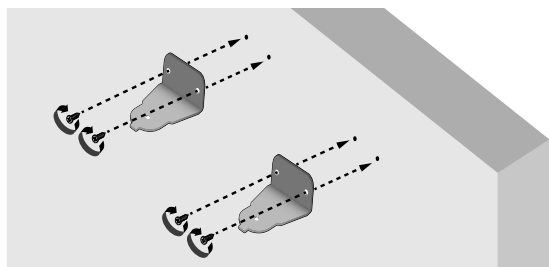


1. Прикладіть посібник з установлення до стіни.
 - Переконайтесь, що посібник розміщено рівно.
 - Якщо телевізор закріплено на стіні, звукову панель Soundbar необхідно встановити щонайменше на 5 см нижче від нього.

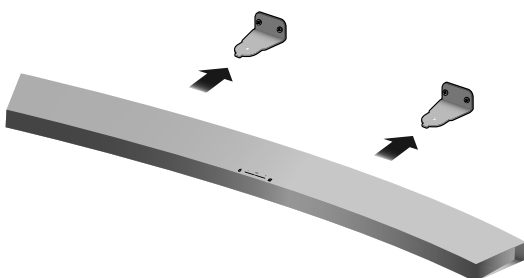
УСТАНОВЛЕННЯ



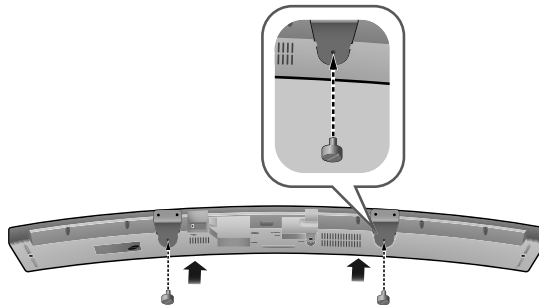
2. Позначте на стіні місце, куди необхідно вкрутити гвинти. Приберіть посібник з установлення. Потім за допомогою свердла відповідного розміру зробіть отвори для гвинтів.



3. За допомогою гвинтів зафіксуйте **Настінний кронштейн** (2 шт.) у позначених місцях.



4. Вставивши **Настінний кронштейн** в отвори (як показано на рисунку), підніміть продукт.



5. Вставте **Фіксатор** в отвори на нижній панелі продукту, а потім закріпіть їх. Саме таким чином продукт кріпиться до **Настінний кронштейн**.



- Не підвішуйте нічого на встановлений пристрій, не допускайте ударів і падінь.
- Надійно прикріпіть пристрій до стіни, щоб він не впав. Унаслідок падіння люди можуть зазнати травм, а прилад пошкодиться.
- Після завершення встановлення пристрою на стіні переконайтесь, що діти не зможуть потягнути жоден із з'єднувальних кабелів, інакше пристрій може впасти.
- Для оптимального функціонування настінного кріплення систему динаміків слід розміщувати принаймні на 5 см нижче телевізора.
- Якщо ви не використовуєте настінне кріплення, з міркувань безпеки радимо розмістити пристрій на надійній пласкій поверхні. Це дасть змогу запобігти його падінню.

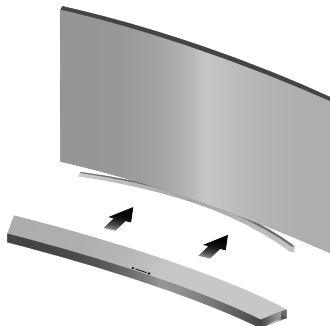
УСТАНОВЛЕННЯ

КРІПЛЕННЯ ПАНЕЛІ SOUNDBAR ДО СТІЙКИ ТЕЛЕВІЗОРА

Панель Soundbar можна прикріпити до сумісної стійки вашого телевізора Samsung.



- Панель Soundbar сумісна з такими моделями вигнутих телевізорів Samsung випуску 2015 року: JU6700, JU6500 і JU7500 із діагоналлю 48, 55 і 65 дюймів, JU6610 із діагоналлю 48 і 55 дюймів. Повний список сумісних моделей можна знайти на домашній сторінці Samsung Electronics (www.Samsung.com).
- Панель Soundbar можна використовувати лише із сумісними телевізором і стійкою незалежно від їх конфігурації.



1. Сумістіть центр звукової панелі з центром основи телевізора та обережно вставте панель у підставку, як показано на малюнку. Будьте обережними, щоб під час встановлення не звалити телевізор.

УСТАНОВЛЕННЯ SOUNDBAR ОКРЕМО ВІД ІНШИХ ПРИСТРОЇВ



1. Розмістіть звукову панель на рівній поверхні перед телевізором по центру.



- Установіть звукову панель на горизонтальній поверхні.



- Не підключайте кабель живлення пристрою або телевізора до настінної розетки, доки не під'єднаєте всі деталі.
- Перш ніж переміщати чи встановлювати цей пристрій, вимкніть живлення та від'єднайте кабель живлення.

ПІДКЛЮЧЕННЯ САБВУФЕРА

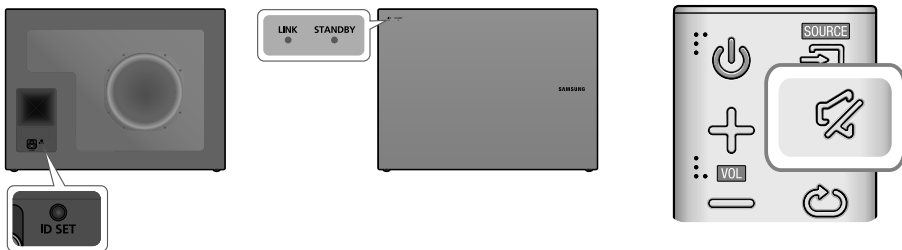
АВТОМАТИЧНЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ САБВУФЕРА

Після ввімкнення між пристроям і сабвуфером автоматично має встановитися бездротове підключення.

- Щойно буде виконано повне підключення, блакитний індикатор на сабвуфері згасне.

ПІДКЛЮЧЕННЯ САБВУФЕРА ВРУЧНУ

Ідентифікатор каналу сабвуфера попередньо встановлено виробником. Під'єднання сабвуфера до головного пристроя відбувається автоматично (за допомогою бездротового підключення) після ввімкнення приладів. Якщо індикатор підключення Link не світиться, коли ввімкнено головний пристрій і сабвуфер, налаштуйте ідентифікатор, виконавши вказані нижче дії.



1. Під'єднайте шнури живлення головного пристроя та сабвуфера до електричної розетки змінного струму.
2. На задній панелі сабвуфера натисніть і утримуйте невеликим гострим предметом кнопку **ID SET** протягом 5 секунд.
 - Індикатор режиму очікування не світиться, а синій індикатор під'єднання швидко блимає.
3. Коли головний пристрій вимкнено (він перебуває в режимі очікування), натисніть і протягом 5 секунд утримуйте кнопку (Вимкнення звуку) на пульті дистанційного керування.
4. На дисплеї звукової панелі Soundbar відобразиться повідомлення **ID SET**.
5. Щоб завершити підключення, увімкніть живлення головного пристроя, доки блимає синій індикатор сабвуфера.
 - Тепер між головним пристроям і сабвуфером має бути встановлено підключення.
 - Синій індикатор під'єднання на сабвуфері має світитися.
 - Якщо індикатор під'єднання не світиться синім, підключення не встановлено. Вимкніть головний пристрій і повторно виконайте підключення, починаючи з кроку 2.
 - Якщо вибрати звуковий ефект, можна покращити якість звуку за допомогою сабвуфера. (див. стор. 10)



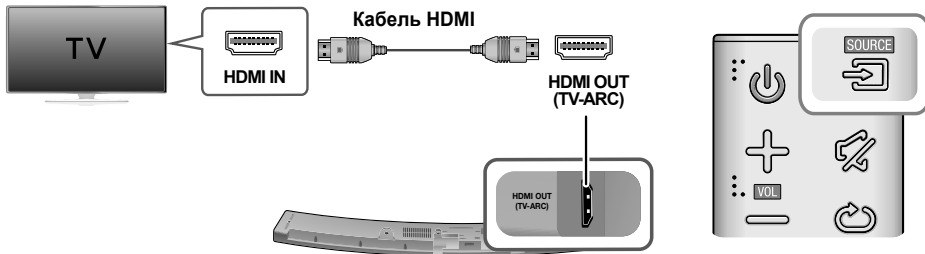
- Перед переміщенням або встановленням продукту переконайтесь, що живлення вимкнено й кабель живлення відключено.
- Якщо головний пристрій вимкнено, бездротовий сабвуфер перейде в режим очікування, а індикатор цього режиму на верхній панелі пристрою вмикатиметься після 30 секунд блімання синього індикатора під'єднання.
- Якщо поруч зі звуковою панеллю Soundbar працює пристрій, який використовує таку саму частоту, що й Soundbar (2,4 ГГц), через перешкоди звук може перериватися.
- Сигнал від головного пристрію до сабвуфера передається на відстані приблизно 10 м, але це значення може змінюватися залежно від робочого середовища. Якщо між головним пристроєм і сабвуфером стоїть запізобетонна чи металева стіна, система може взагалі не функціонувати, оскільки бездротовий сигнал не проходить через метал.
- Якщо для головного пристрію не встановлено бездротове з'єднання, виконайте зазначені на попередній сторінці кроки 1–5, щоб повторно встановити з'єднання між головним пристроєм і сабвуфером.



- Бездротова антена для приймання сигналу вбудована в бездротовий сабвуфер. Уникайте потрапляння вологи та води на пристрій.
- Для оптимального прослуховування переконайтесь, що навколо бездротового сабвуфера немає перешкод.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ТЕЛЕВІЗОРА

ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ТЕЛЕВІЗОРА ЗА ДОПОМОГОЮ ЦИФРОВОГО КАБЕЛЮ HDMI

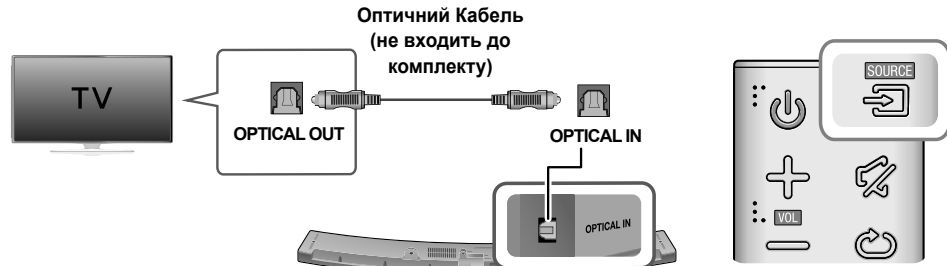


1. Під'єднайте один кінець кабелю HDMI до розніму **HDMI OUT (TV-ARC)** на задній панелі продукту, а інший – до розніму **HDMI IN** на телевізорі.
2. Щоб вибрати режим **D.IN**, натисніть кнопку (Функція) на верхній панелі головного пристроя чи кнопку **SOURCE** на пульти дистанційного керування.



- HDMI – це інтерфейс, який дає змогу передавати цифрові відео- й аудіодані за допомогою єдиного розніму.
- Якщо в телевізорі є порт ARC, під'єднайте кабель HDMI до порту HDMI IN (ARC).
- Якщо можливо, рекомендується використовувати кабель HDMI без серцевини. В іншому випадку діаметр кабелю HDMI має бути менше 14 мм.
- Функцію Anynet+ має бути ввімкнено.
- Вона не доступна, якщо кабель HDMI не підтримує технологію ARC.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ТЕЛЕВІЗОРА ЗА ДОПОМОГОЮ ОПТИЧНОГО ЦИФРОВОГО КАБЕЛЮ



1. Під'єднайте рознім **OPTICAL IN** (Аудіо) пристрою Soundbar до гнізда **OPTICAL OUT** на телевізорі.
2. Щоб вибрати режим **D.IN**, натисніть кнопку (Функція) на верхній панелі головного пристроя чи кнопку **SOURCE** на пульти дистанційного керування.

ПІДКЛЮЧЕННЯ

► Auto Power Link

Якщо звукову панель підключено до телевізора за допомогою цифрового оптичного кабелю, скористайтеся функцією Auto Power. Тоді звукова панель автоматично вмикатиметься разом із телевізором.

AUTO POWER LINK	Дисплей
УВІМК.	OFF - ANYNET+ / ON - POWER LINK
ВІМК.	ON - ANYNET+ / OFF - POWER LINK

1. З'єднайте пристрій Soundbar і телевізор за допомогою оптичного кабелю (не входить до комплекту).
2. Щоб вибрати режим **D.IN**, натисніть кнопку  (Функція) на верхній панелі головного пристрію чи кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування.
3. Увімкнути чи вимкнути функцію Auto Power Link можна за допомогою кнопки **AUTO POWER** на пульті дистанційного керування.



- Функція Auto Power Link працює не для всіх підключених пристройів.

TV SOUNDCONNECT

Система Soundbar може відтворювати звук із телевізора. Для цього потрібно підключити її до телевізора Samsung із підтримкою TV SoundConnect.



1. Увімкніть телевізор і Soundbar.
 - Відкрийте меню телевізора.
 - Перейдіть до налаштувань динаміків на вкладці "Звук".
 - У меню знайдіть параметр "Додати новий пристрій" і виберіть для нього значення "Увімк."
2. Щоб вибрати режим **TV**, натисніть кнопку  (Функція) на верхній панелі головного пристрію чи кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування.
3. На екрані телевізора відобразиться запит на ввімкнення функції TV SoundConnect.
4. Натисніть <Так>, щоб завершити підключення звукової панелі Soundbar до телевізора за допомогою пульту дистанційного керування телевізором.



- При виборі іншого режиму в Soundbar функція TV SoundConnect автоматично вимикається.
- Щоб підключити акустичну систему до іншого телевізора, наявне з'єднання необхідно розірвати.
- Відключітесь від телевізора, а потім натисніть кнопку **▶II** на пульті дистанційного керування й утримуйте її 5 секунд, щоб підключитися до іншого телевізора.



- Функція TV SoundConnect (Спільне відтворення звуку) підтримується на деяких моделях телевізорів Samsung, випущених із 2012 року. Перш ніж почати, перевірте, чи підтримує ваш телевізор функцію TV SoundConnect (Спільне відтворення звуку). (Докладнішу інформацію див. в посібнику до телевізора.)
- Якщо ваш телевізор Samsung вироблено до 2014 року, перевірте, чи передбачено в ньому меню SoundShare Setting.
- Якщо відстань між телевізором і акустичною системою Soundbar перевищує 10 м, підключення або звук можуть перериватися. Якщо відстань перевищує вказану, перемістіть телевізор або акустичну систему Soundbar відповідним чином. Обидва пристрой мають перебувати в радіусі дії з'єднання. Після цього встановіть підключення за допомогою TV SoundConnect знову.
- Робочий діапазон TV SoundConnect:
 - Рекомендована відстань для під'єднання: не більше 2 м
 - Рекомендований робочий діапазон: не більше 10 м
- Телевізором не можна керувати за допомогою кнопок відтворення/паузи, переходу до наступного/попереднього елемента на звуковій панелі чи пульті дистанційного керування нею.

► Використання функції Bluetooth Power On

Функція Bluetooth POWER On стане доступною, щойно ви правильно підключите звукову панель Soundbar до сумісного телевізора з підтримкою технології Bluetooth за допомогою функції TV SoundConnect. Якщо функцію Bluetooth POWER On увімкнено, панель Soundbar вимикатиметься й вимикатиметься одночасно з підключенем телевізором.

1. Підключіть телевізор до звукової панелі Soundbar за допомогою функції TV SoundConnect.
2. Натисніть кнопку **Bluetooth POWER** на пульті дистанційного керування Soundbar. На дисплеї акустичної системи Soundbar відображається повідомлення **ON - BLUETOOTH POWER**.
 - **ON - BLUETOOTH POWER** : Акустична система Soundbar автоматично вимикатиметься та вимикатиметься разом із телевізором.
 - **OFF - BLUETOOTH POWER** : Акустична система Soundbar лише автоматично вимикатиметься разом із телевізором.



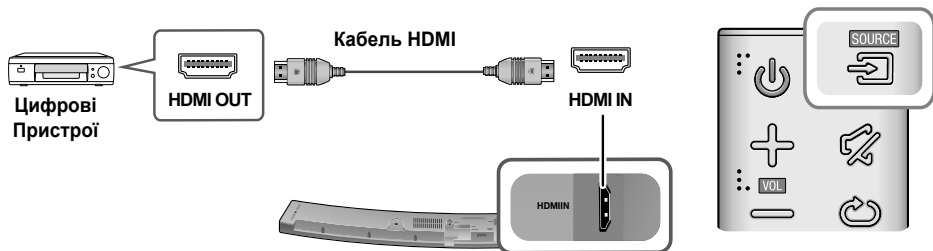
- Ця функція підтримується тільки на деяких телевізорах Samsung, випущених із початку 2013 року.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ЗОВНІШНЬОГО ПРИСТРОЮ

КАБЕЛЬ HDMI

HDMI – стандартний цифровий інтерфейс для підключення до таких пристрійв, як телевізор, проектор, програвач DVD або Blu-ray, декодер каналів кабельного телебачення тощо.

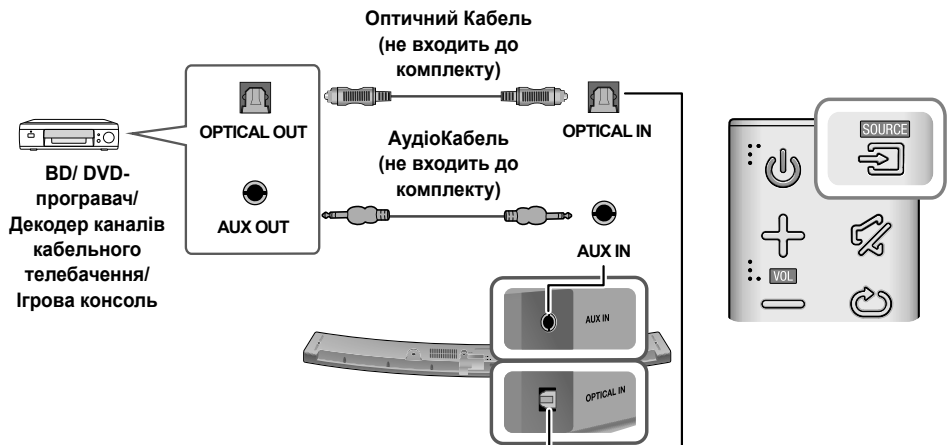
Ви можете насолоджуватися неперевершеним зображенням і звуком, адже технологія HDMI дає змогу передавати цифровий сигнал найвищої якості.



1. Під'єднайте кабель HDMI до розніму **HDMI IN** на задній панелі продукту і до розніму HDMI OUT на цифрових пристроях.
2. Щоб вибрати режим **HDMI**, натисніть кнопку (Функція) на верхній панелі головного пристроя чи кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування.

ОПТИЧНИЙ КАБЕЛЬ АБО КАБЕЛЬ AUX

Пристрій обладнано оптичним цифровим гніздом і аналоговим аудіогніздом для підключення зовнішніх пристрійв.



► Кабель AUX

1. Під'єднайте **AUX IN** (Аудіо) головного пристрою до гнізда **AUDIO OUT** вихідного пристрою.
2. Щоб вибрати режим **AUX**, натисніть кнопку  (Функція) на верхній панелі головного пристрою чи кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування.

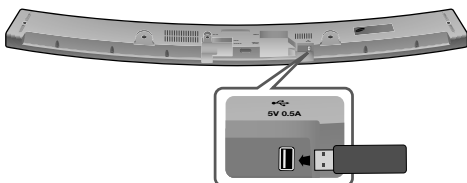
► Оптичний Кабель

1. Під'єднайте **OPTICAL IN** (Аудіо) головного пристрою до гнізда **OPTICAL OUT** вихідного пристрою.
2. Щоб вибрати режим **D.IN**, натисніть кнопку  (Функція) на верхній панелі головного пристрою чи кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування.

USB

За допомогою звукової панелі Soundbar ви можете відтворювати музичні файли, збережені на USB-пристроях.

Порт USB



Дисплей



1. Підключіть USB-пристрій до USB-порту приладу.
2. Щоб вибрати режим **USB**, натисніть кнопку  (Функція) на верхній панелі головного пристрою чи кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування.
3. екрані відобразиться повідомлення **USB**.
 - Пристрій USB підключено до акустичної системи Soundbar.
 - Система автоматично вимикається (функція автоматичного вимкнення), якщо впродовж 25 хвилин не буде підключено жодного пристрію USB.

► Перед підключенням пристрою USB

Зверніть увагу на наведені нижче зауваження:

- Якщо довжина імені файлу чи папки на пристрої USB перевищує 10 символів, це ім'я не відображатиметься на дисплеї акустичної системи Soundbar.
- Цей продукт може бути не сумісний із певними типами накопичувачів USB.
- Підтримуються файлові системи FAT16 і FAT32.
 - Файлова система NTFS не підтримується.
- Пристрій USB необхідно підключати безпосередньо до порту USB продукту. Інакше може виникнути проблема сумісності USB.
- Не підключайте до продукту кілька запам'ятовуючих пристрій за допомогою пристрою для читання карт пам'яті. Це може привести до неналежної роботи.

ПІДКЛЮЧЕННЯ

- Протоколи PTP цифрової камери не підтримуються.
- Не від'єднуйте USB-пристрій під час передачі файлів.
- Музичні файли (MP3, WMA) із комерційних веб-сайтів, які захищено технологією керування цифровими правами (DRM), не відтворюватимуться.
- Зовнішні жорсткі диски не підтримуються.
- Мобільні телефони/пристрої не підтримуються.
- Список сумісних файлів:

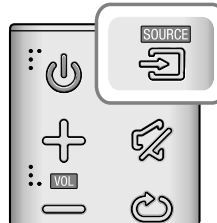
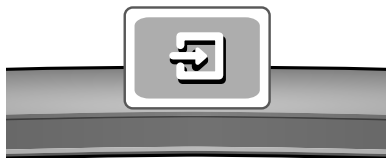
Розширення	Кодек	Частота дискретизації	Швидкість передавання даних
*.mp3	MPEG 1 Layer2	16кГц–48кГц	80–320 Кбіт/с
	MPEG 1 Layer3	16кГц–48кГц	80–320 Кбіт/с
	MPEG 2 Layer3	16кГц–48кГц	80–320 Кбіт/с
	MPEG 2,5 Layer3	16кГц–48кГц	80–320 Кбіт/с
*.wma	Wave_Format_MS Audio1	16кГц–48кГц	56–128 Кбіт/с
	Wave_Format_MS Audio2	16кГц–48кГц	56–128 Кбіт/с
*.aac	AAC	16кГц–96кГц	48–320 Кбіт/с
	AAC-LC	16кГц–96кГц	128–192 Кбіт/с 5,1-канальне 320 Кбіт/с
	HE-AAC	24кГц–96кГц	48–64 Кбіт/с 5,1-канальне 320 Кбіт/с
*.wav	-	16кГц–48кГц	до 3000 Кбіт/с
*.ogg	OGG 1.1.0	16кГц–48кГц	50–500 Кбіт/с
*.flac	FLAC 1.1.0, FLAC 1.2.1	16кГц–96кГц	до 3000 Кбіт/с



- Якщо на USB-пристрої зберігається забагато файлів і папок, читання може тривати деякий час.

РЕЖИМ ПРИЙОМУ ВХІДНОГО СИГНАЛУ

Щоб вибрати бажаний режим, натисніть кнопку  (Функція) на верхній панелі головного пристроя чи кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування.



Режим входу	Дисплей
Цифровий оптичний вхід Вхідний сигнал ARC (HDMI OUT)	D.IN
Вхід AUX	AUX
Вхід HDMI	HDMI
Режим BLUETOOTH	BT
TV SoundConnect	TV
Режим USB	USB

Пристрій вимикається автоматично в наведених нижче ситуаціях:

- Режим D.IN/HDMI/BT/TV/USB/ARC
 - Якщо аудіосигнал не надходить протягом 25 хвилин.
- Режим AUX

Для активації функції Auto Power Down щоб ON чи OFF цю функцію, натисніть і протягом 5 секунд утримуйте кнопку **▶II**. На дисплеї відобразиться повідомлення **ON - AUTO POWER DOWN / OFF - AUTO POWER DOWN**.

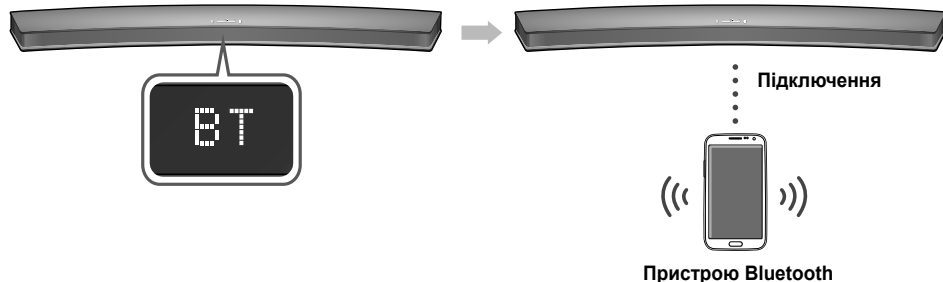
- Якщо кабель AUX не було підключено протягом 25 хвилин.
- Якщо підключено кабель AUX і протягом 8 годин не натискаються кнопки.

BLUETOOTH

Підключіть пристрій Bluetooth до акустичної системи Soundbar і насолоджуйтесь високоякісним стереозвуком, а дроти залиште в минулому!

ПІДКЛЮЧЕННЯ АКУСТИЧНОЇ СИСТЕМИ SOUNDBAR ДО ПРИСТРОЮ BLUETOOTH

Перевірте, чи підтримує пристрій Bluetooth можливість підключення сумісної стереогарнітури Bluetooth.



- Щоб вибрати режим **BT**, натисніть кнопку (Функція) на верхній панелі головного пристрію чи кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування.
 - На передньому дисплеї звукової панелі Soundbar з'явиться повідомлення **BT READY**.
- Виберіть меню Bluetooth на пристрії Bluetooth, який потрібно підключити. (див. посібник користувача пристрію Bluetooth.)
- Зі списку виберіть "[Samsung] Soundbar J-Series".
 - Якщо Soundbar підключено до пристрію Bluetooth, на передньому дисплеї відобразиться [ім'я підключенного пристроя], а після цього – **BT**.
 - Ім'я пристрію може відображатися лише англійською мовою. Якщо ім'я написано не латинськими літерами, замість нього відображатиметься знак підкреслення " _ ".
 - Якщо пристрій Bluetooth не вдалося з'єднати з акустичною системою Soundbar, видаліть попередньо знайдений пристрій "[Samsung] Soundbar J-Series" і знову повторіть процес пошуку акустичної системи Soundbar.
- Відтворіть музику на підключенному пристрої.
 - Акустична система Soundbar дає змогу слухати музику, яка відтворюється з пристрію Bluetooth.
 - У режимі **BT** функції Відтворення/Призупинення/Переходу вперед/Назад не доступні. Однак вони доступні на пристроях Bluetooth із підтримкою AVRCP.



- Якщо під час підключення пристрою Bluetooth відобразиться запит на введення PIN-коду, введіть <0000>.
- Одночасно можна підключати лише один пристрій Bluetooth.
- Підключення Bluetooth переривається в разі вимкнення Soundbar.
- Акустична система Soundbar може не знаходити пристрій Bluetooth або не підключатися до них за наведених нижче обставин:
 - Якщо акустичну систему Soundbar оточує сильне електромагнітне поле.
 - Якщо до акустичної системи Soundbar одночасно підключено кілька пристріїв Bluetooth.
 - Якщо пристрій Bluetooth вимкнено, він передуває поза механізмом дії або функціонує неналежним чином.
 - Зауважте, що такі пристрії, як мікрохвильові печі, адаптери бездротової мережі, лампи денного світла й газові плити використовують той самий частотний діапазон, що й пристрій Bluetooth. Отже, це може привести до виникнення електромагнітних перешкод.
- Акустична система Soundbar підтримує дані SBC (44,1 кГц, 48 кГц).
- Підключення до пристрію Bluetooth лише з підтримкою профілю A2DP (AV).
- Акустичну систему Soundbar не можна підключити до пристрію Bluetooth, який підтримує лише функцію гарнітури (Hands Free).
- Якщо вибрати пункт "[Samsung] Soundbar J-Series" у списку знайдених пристріїв, звукова панель автоматично переходить у режим **BT**. Це відбувається, якщо раніше з'єднання між відповідними пристроями вже встановлювалося.
- Доступно, тільки якщо Soundbar є в списку підключень на пристрії Bluetooth.
(Тобто цей пристрій Bluetooth уже під'єднувався до Soundbar принаймні один раз.)
- Soundbar з'являється в списку підключень на пристрії Bluetooth, лише коли на Soundbar відображатиметься повідомлення **BT READY**.
- Коли для звукової панелі Soundbar вибрано режим TV SoundConnect, не можна встановлювати з'єднання з іншими пристроями Bluetooth.

BLUETOOTH POWER ON (BLUETOOTH POWER)

Якщо функцію Bluetooth Power (Увімкнення/вимкнення Bluetooth) активовано, акустична система Soundbar вмикається автоматично під час підключення до неї пристрію Bluetooth, який раніше вже під'єднувався.

1. Натисніть кнопку **Bluetooth POWER** на пульті дистанційного керування, коли звукову панель ввімкнено.
2. На дисплеї панелі Soundbar з'явиться повідомлення **ON - BLUETOOTH POWER**.

ВІДКЛЮЧЕННЯ ПРИСТРОЮ BLUETOOTH ВІД АКУСТИЧНОЇ СИСТЕМИ SOUNDBAR

Можна відключити пристрій Bluetooth від акустичної системи Soundbar. Інструкції див. у посібнику користувача пристрію Bluetooth.

- Акустичну систему Soundbar буде відключено.
- Коли акустичну систему Soundbar буде відключено від пристрію Bluetooth, на передньому дисплеї системи відобразиться напис **BT DISCONNECTED**.

ВІДКЛЮЧЕННЯ АКУСТИЧНОЇ СИСТЕМИ SOUNDBAR ВІД ПРИСТРОЮ BLUETOOTH

Натисніть кнопку **SOURCE** на пульті дистанційного керування чи кнопку (Функція) на верхній панелі пристрію, щоб переключити режим **BT** чи вимкнути Soundbar.

- Підключений пристрій Bluetooth певний час зачекає на відповідь акустичної системи Soundbar, перед тим як розірвати підключення. (Залежно від пристрію Bluetooth час для відключення може різнятися.)



- У режимі зв'язку Bluetooth підключення може перерватися, якщо допустиму відстань між акустичною системою Soundbar і пристроям Bluetooth буде перевищено 10 м.
- Акустична система Soundbar автоматично вимикається через 25 хвилин перебування в стані готовності.

► Докладніше про технологію Bluetooth

Bluetooth – це технологія, яка дозволяє телефонам і зовнішнім пристроям із функцією Bluetooth легко взаємодіяти між собою на невеликій відстані за допомогою бездротового зв'язку.

- Залежно від наведених нижче умов використання в роботі пристрою Bluetooth можуть виникати шуми та несправності:
 - Якщо частина тіла торкається системи прийому/передачі пристрою Bluetooth або акустичної системи Soundbar.
 - Коливання електричного сигналу через вплив перешкод (стін, кутків і кабінок офісу).
 - Електричні перешкоди, викликані пристроями з такою самою частотою (медичним обладнанням, мікрохвильовими печами та бездротовими мережами).
- Розташуйте акустичну систему Soundbar і пристрій Bluetooth на незначній відстані одне від одного.
- Що більшою буде відстань між акустичною системою Soundbar і пристроям Bluetooth, то гірошо буде якість зображення та звуку.
Якщо відстань перевищує робочий діапазон пристрою Bluetooth, з'єднання буде втрачено.
- У зонах із низьким рівнем прийому сигналу з'єднання Bluetooth може не працювати належним чином.
- Підключення Bluetooth працює лише за умови, що пристрій знаходиться поруч. З'єднання з пристроям буде автоматично перервано, якщо відстань до нього перевищуватиме робочий діапазон. Навіть у межах цієї відстані якість звучання може погіршуватися через такі перешкоди, як стіни чи двері.
- Цей бездротовий пристрій може призводити до виникнення електромагнітних перешкод під час роботи.

ДОДАТОК SAMSUNG AUDIO REMOTE

► Установлення додатка Samsung Audio Remote

Щоб керувати звуковою панеллю за допомогою свого інтелектуального пристроя через додаток Samsung Audio Remote, завантажте його з магазину Google Play.

Пошук : Samsung Audio Remote



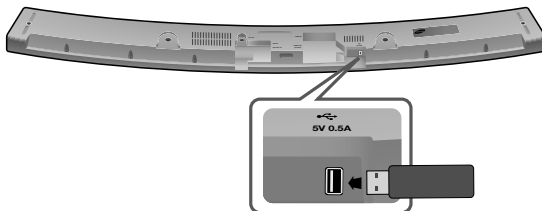
► Перехід до додатка Samsung Audio Remote

Після встановлення додатка Samsung Audio Remote дотримуйтесь інструкцій у ньому.



- Функція підтримується лише на мобільних телефонах з ОС Android (версії 3.0 або новішої).

ОНОВЛЕННЯ ПРОГРАМНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ



Надалі компанія Samsung може пропонувати оновлення для вбудованого програмного забезпечення звукової панелі Soundbar.

Щоб оновити вбудоване програмне забезпечення, потрібно підключити USB-пристрій з останньою версією ПЗ до USB-порту на панелі Soundbar.

Якщо оновлення міститься в кількох файлах, необхідно завантажити їх на USB-пристрій і використовувати по одному файлу за раз.

Щоб отримати докладнішу інформацію про завантаження файлів для оновлення, завітайте на веб-сайт Samsung.com або зверніться до сервісного центру компанії Samsung.



- Вставте накопичувальний USB-пристрій з оновленням для вбудованого програмного забезпечення в USB-порт на головному пристрії.
- Проблеми з оновленням вбудованого програмного забезпечення можуть виникнути, якщо на USB-пристрій зберігаються аудіофайли, які підтримуються звуковою панеллю Soundbar.
- Не відключайте кабель живлення та не виймайте пристрій USB, доки оновлення не буде завершено. Коли оновлення вбудованого програмного забезпечення завершиться, головний пристрій вимкнеться автоматично.
- Після оновлення буде встановлено заводські налаштування. Рекомендуємо записати всі налаштування, щоб після оновлення їх можна було швидко відновити. Зверніть увагу, що оновлення вбудованого програмного забезпечення призведе до перезавантаження дійсного підключення сабвуфера. Якщо після оновлення підключення до сабвуфера не встановлюється автоматично, див. стор.15.
- Якщо не вдається виконати оновлення вбудованого програмного забезпечення, відформатуйте USB-пристрій у файлову систему FAT16 і повторіть спробу.
- Коли оновлення програмного забезпечення буде завершено, вимкніть пристрій, а потім натисніть і більше 5 секунд утримуйте кнопку (▶||) на пульти дистанційного керування. На дисплеї відобразиться повідомлення "INIT". Оновлення завершено.
- Не форматуйте накопичувач USB у файлову систему NTFS. Оскільки акустична система її не підтримує.
- Флеш-пам'ять USB може не підтримуватися (залежно від виробника).

УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Перш ніж звернутися до служби обслуговування, ознайомтеся з наведеним нижче відомостями.

Пристрій не вмикається.

- Чи підключено кабель живлення до електричної розетки?

→ Підключіть кабель живлення до електричної розетки.

Під час натискання кнопки функція не працює.

- Чи немає в повітрі статичної електрики?

→ Відключіть кабель живлення та підключіть його знову.

Звук не відтворюється.

- Чи вимкнено звук за допомогою відповідної функції?
- Чи налаштовано гучність на мінімум?

→ Натисніть відповідну кнопку  (Вимкнення звуку), щоб вимкнути функцію.

→ Збільште гучність.

Пульт дистанційного керування не працює.

- Чи не розряджені батареї?
- Чи не завелика відстань між пультом дистанційного керування та головним пристроєм?

→ Вставте нові батареї.

→ Підійдіть ближче до пристрою.

TV SoundConnect (виконати підключення до телевізора) не вдалося.

- Ваш телевізор підтримує функцію TV SoundConnect?
- Чи використовуєте ви останню версію програмного забезпечення для телевізора?
- Чи виникають проблеми під час підключення?
- Скиньте режим TV і встановіть підключення знову.

→ Функція TV SoundConnect підтримується тільки для деяких моделей телевізорів Samsung, випущених не раніше 2012 року. Перевірте, чи ваш телевізор підтримує функцію TV SoundConnect.

→ Установіть останню версію програмного забезпечення для телевізора.

→ Зверніться до сервісного центру компанії Samsung.

→ Натисніть і утримуйте кнопку ► II протягом 5 секунд, щоб перевстановити підключення TV SoundConnect.

На сабвуфері блимає червоний індикатор і не відтворюється звук.

- Можливо, ваш сабвуфер не підключено до головного пристрою.

→ Спробуйте повторно підключити сабвуфер.
(див. стор. 15)

Сабвуфер помітно гудить і вібрє.

- Спробуйте налаштувати рівень вібрації сабвуфера.

→ Щоб змінити рівень вібрації (можна встановити рівні від -12 та -6 до +6), натисніть кнопку **WOOFER** на пульти дистанційного керування.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назва моделі	HW-J6000, HW-J6001	
ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ	USB	5V / 0,5A
	Вага	Головний Пристрій 2,7 кг
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001) 6,8 кг
	Розміри (Ш x В x Д)	Головний Пристрій 1078 x 47,5 x 129 мм
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001) 452 x 335 x 154 мм
	Робочий Діапазон Температур	від +5 °C до +35 °C
ПІДСИЛЮВАЧ	Робочий Діапазон Вологості	від 10 % до 75 %
	Номінальна Вихідна Потужність	Головний Пристрій 22Вт/канал x 6, 4 Ом, повний коефіцієнт гармонік = 10%, 1 кГц
		Сабвуфер (PS-WJ6000, PS-WJ6001) 168Вт, 3 Ом, повний коефіцієнт гармонік = 10%, 100 Гц
	Співвідношення сигнал/шум (аналоговий вхід)	65 дБ
	Розділення (1 кГц)	65 дБ

* Співвідношення сигнал/шум, викривлення, розділення й ефективна чутливість базуються на вимірах за допомогою нормативів AES (Товариства інженерів звукової техніки).

* Номінальні технічні характеристики

- Компанія Samsung Electronics Co., Ltd зберігає право змінювати специфікації без попередження.
- Значення маси та розмірів приблизні.
- Зверніться до етикетки щоб визначити країну виробництва.
- Інформацію щодо джерела живлення й енергоспоживання можна знайти на наклейці, розміщенній на продукті.

※ Примітка щодо ліцензій для ПЗ з відкритим вихідним кодом

- З запитаннями щодо відкритих вихідних кодів звертайтесь до компанії Samsung електронною поштою за адресою oss.request@samsung.com.



Зв'язуйтесь з SAMSUNG по всьому світу

Якщо у вас є пропозиції або питання по продуктах Samsung, зв'яжіться з інформаційним центром Samsung.

Area	Contact Centre ☎	Web Site
CIS		
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
BELARUS	810-800-500-55-500	
GEORGIA	0-800-555-555	
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)
MOLDOVA	0-800-614-40	www.samsung.com/support



[Правила утилізації акумуляторів виробу]

(Стосується країн, в яких запроваджено системи розподіленої утилізації)

Позначка на акумуляторі, посібнику користувача або упаковці означає, що акумулятор цього виробу не можна викидати разом з іншим побутовим сміттям після завершення терміну експлуатації. Хімічні символи Hg, Cd або Pb означають, що кількість наявної в акумуляторі ртуті, кадмію або свинця перевищує контрольний рівень, зазначений у Директиві ЄС 2006/66.

За неправильної утилізації акумуляторів ці речовини можуть завадити здоров'ю людей або довкіллю.

Для захисту природних ресурсів і повторного використання матеріалів утилізуйте акумулятори окрім від інших типів відходів і віддавайте їх на переробку представникам місцевої системи повернення акумуляторів.



Правильна утилізація виробу (Відходи електричного та електронного обладнання)

(Стосується країн, в яких запроваджено системи розподіленої утилізації)

Ця позначка на виробі, аксесуарах або в документації до них вказує, що виріб, а також відповідні електронні аксесуари (наприклад, зарядний пристрій, гарнітура, USB-кабель) не можна викидати разом із побутовим сміттям після завершення терміну експлуатації. Щоб запобігти можливій шкоді довкіллю або здоров'ю людини через неконтрольовану утилізацію, утилізуйте це обладнання окрім від інших видів відходів, відаючи його на переробку та уможливлюючи таким чином повторне використання матеріальних ресурсів.

Фізичні особи можуть звернутися до продавця, у якого було придбано виріб, або до місцевого урядового закладу, щоб отримати відомості про місця та способи нешкідливої для довкілля вторинної переробки виробу.

Корпоративним користувачам слід звернутися до свого постачальника та перевірити правила й умови договору про придбання. Цей виріб потрібно утилізувати окрім від інших промислових відходів.



AH68-02833M-00



AH68-02833M-00