

**SAMSUNG**

# ПОЛНОЕ РУКОВОДСТВО

---

## **HW-C450**

Удивительные возможности

Благодарим за приобретение устройства компании Samsung.

Для наилучшего обслуживания

зарегистрируйте свое устройство по адресу:

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)






# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ






## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

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

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

Описание символов, которые могут быть на устройстве Samsung, см. в таблице ниже.

	<p><b>ВНИМАНИЕ</b> <b>ОПАСНОСТЬ</b> <b>ПОРАЖЕНИЯ</b> <b>ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ</b> <b>НЕ ОТКРЫВАТЬ!</b></p>	
	<p>Этот символ свидетельствует о том, что внутри изделия имеется высокое напряжение. Любой контакт с деталями внутри изделия представляет опасность.</p>	
	<p>Этот символ обозначает, что к изделию прилагается важный документ, касающийся его эксплуатации и технического обслуживания.</p>	
	<p>Изделие класса II: этот символ означает, что данное изделие не требует заземления. Если этот символ отсутствует на изделии с проводом питания, изделие ДОЛЖНО иметь надежное соединение с защитным заземлением (заземлением).</p>	

	<p>Напряжение переменного тока: этот символ означает, что указанное номинальное напряжение относится к переменному току.</p>
	<p>Напряжение постоянного тока: этот символ означает, что указанное номинальное напряжение относится к постоянному току.</p>
	<p>Внимание!, Перед использованием ознакомьтесь с инструкциями: этот символ призывает пользователей ознакомиться со сведениями по безопасности, приведенными в руководстве пользователя.</p>
	<p>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.</p>
	<p>Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.</p>

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

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

## ВНИМАНИЕ

- Чтобы отключить устройство от электросети, необходимо извлечь вилку кабеля питания из розетки, соответственно, вилка всегда должна содержаться в исправном состоянии.
- 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

1. Убедитесь, что источник питания переменного тока в вашем доме соответствует требованиям к питанию, приведенным на идентификационной наклейке внизу 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 нагреться. 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.
2. Во время грозы отсоединяйте сетевую вилку от розетки. Скачки напряжения питания во время грозы могут повредить устройство.

3. Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей и других источников тепла. Это может вызвать перегрев и привести к неисправности устройства.
  4. 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.
  5. Батареи, используемые 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.
- ВНИМАНИЕ :** При неправильной замене батареи существует опасность взрыва. Для замены используйте только такие же или аналогичные батареи.

# МАЗМУНЫ

<b>01</b>	<b>Проверка компонентов</b>	<b>6</b>
<b>02</b>	<b>Обзор устройства</b>	<b>7</b>
	Передняя панель / верхняя панель Soundbar	7
	Нижняя панель устройства Soundbar	8
<b>03</b>	<b>Использование пульта дистанционного управления</b>	<b>9</b>
	Установка батареек перед использованием пульта дистанционного управления (2 батарейки AAA)	9
	Как использовать пульт дистанционного управления	9
	Использование скрытых кнопок (кнопок с несколькими функциями)	13
	Выходные характеристики для различных режимов звукового эффекта	13
	Регулировка громкости устройства Soundbar с помощью пульта дистанционного управления ТВ	14
<b>04</b>	<b>Подключение устройства Soundbar</b>	<b>15</b>
	Подключение электропитания	15
	Подключение устройства Soundbar к сабвуферу	16
	Подключение комплекта беспроводных задних динамиков Samsung к Soundbar	18
<b>05</b>	<b>Проводное подключение к телевизору</b>	<b>19</b>
	Подключение с помощью оптического кабеля	19
<b>06</b>	<b>Беспроводное подключение к телевизору</b>	<b>20</b>
	Подключение телевизора с помощью Bluetooth	20

<b>07</b>	<b>Подключение к внешнему устройству</b>	<b>22</b>
	Подключение с помощью оптического кабеля	22
<b>08</b>	<b>Подключение USB-накопителя</b>	<b>23</b>
<b>09</b>	<b>Подключение мобильного устройства</b>	<b>25</b>
	Подключение с помощью Bluetooth	25
<b>10</b>	<b>Установка настенного крепления</b>	<b>28</b>
	Меры предосторожности при установке	28
	Компоненты для крепления на стену	28
<b>11</b>	<b>Установка устройства Soundbar на подставку телевизора</b>	<b>30</b>
<b>12</b>	<b>Обновление программного обеспечения</b>	<b>31</b>
	Процедура обновления	31
	Если UPDATE не отображается	32
<b>13</b>	<b>Поиск и устранение неисправностей</b>	<b>33</b>
<b>14</b>	<b>Лицензия</b>	<b>34</b>
<b>15</b>	<b>Примечание относительно лицензии с открытым исходным кодом</b>	<b>35</b>
<b>16</b>	<b>Важное примечание об обслуживании</b>	<b>35</b>
<b>17</b>	<b>Спецификации и руководство</b>	<b>36</b>
	Технические характеристики	36

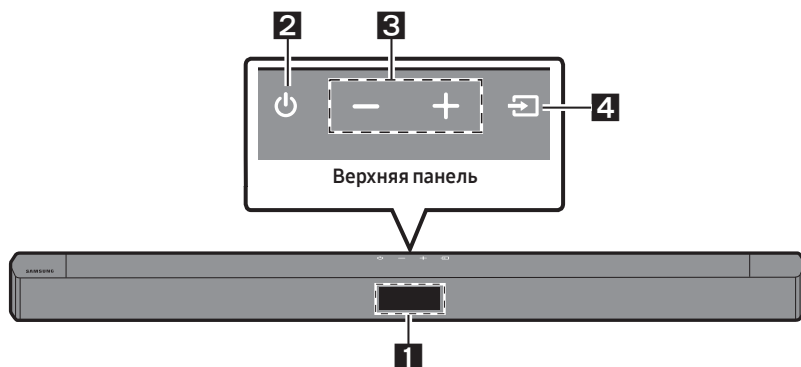
# 01 ПРОВЕРКА КОМПОНЕНТОВ





		
Основное устройство Soundbar	Сабвуфер	Пульт дистанционного управления / батарейки
 x 2		
Сетевой шнур (Сабвуфер, Soundbar)	Оптический кабель	Направляющая настенного крепления
 x 2	 x 2 (M4 x L10)	 x 2
Держатель	Винт	Кронштейн крепления к стене

- Характеристики источника электропитания и потребления электроэнергии указаны на наклейке на корпусе устройства. (Наклейка : Нижняя часть основного устройства Soundbar)
- Для покупки дополнительных компонентов или кабелей обратитесь в сервис-центр Samsung или службу поддержки Samsung.
- Внешний вид принадлежностей может отличаться от изображений в настоящем руководстве.
- Конструкция и характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

## 02 ОБЗОР УСТРОЙСТВА

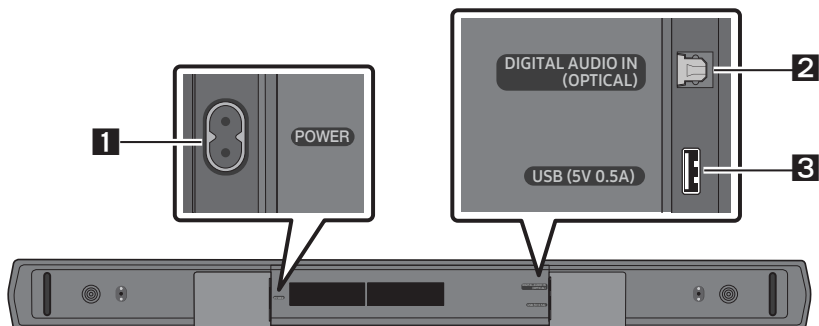
### Передняя панель / верхняя панель Soundbar



<b>1</b>	<b>Дисплей</b> Отображает статус устройства и текущий режим.								
<b>2</b>	<b>Кнопка  (питание)</b> Включение и выключение питания. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Функция Auto Power Down</b> Блок автоматически выключается в следующих случаях.<ul style="list-style-type: none"><li>– Режим <b>D.IN / BT / USB</b>: При отсутствии звукового сигнала в течение 18 минут.</li></ul></li></ul>								
<b>3</b>	<b>Кнопка  (громкость)</b> Регулирует громкость. <ul style="list-style-type: none"><li>• При регулировке, на переднем дисплее устройства Soundbar отображается уровень громкости.</li></ul>								
<b>4</b>	<b>Кнопка  (Источник сигнала)</b> Выбор режима входящего источника сигнала. <table border="1"><thead><tr><th>Режим ввода</th><th>Дисплей</th></tr></thead><tbody><tr><td>Оптический цифровой вход</td><td>D.IN</td></tr><tr><td>Режим BLUETOOTH</td><td>BT</td></tr><tr><td>Режим USB</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>• Чтобы включить режим <b>"BT PAIRING"</b>, измените источник на режим <b>"BT"</b> в состоянии <b>"BT READY"</b>, а затем нажмите и удерживайте кнопку  (<b>Источник сигнала</b>) более 5 секунд.</li></ul>	Режим ввода	Дисплей	Оптический цифровой вход	D.IN	Режим BLUETOOTH	BT	Режим USB	USB
Режим ввода	Дисплей								
Оптический цифровой вход	D.IN								
Режим BLUETOOTH	BT								
Режим USB	USB								

- 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.

## Нижняя панель устройства Soundbar



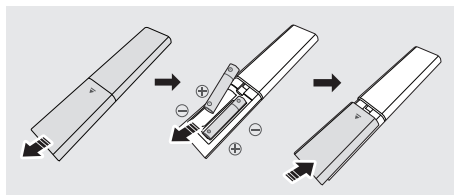
<b>1</b>	<b>POWER</b> Подключение кабеля питания переменного тока устройства Soundbar.
<b>2</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> Подключение к цифровому (оптическому) выходу внешнего устройства.
<b>3</b>	<b>USB (5V 0.5A)</b> Подключите устройство USB сюда для воспроизведения музыкальных файлов на устройстве USB через устройство Soundbar.

- При отсоединении кабеля питания от настенной розетки потяните за штепсельную вилку. Не тяните за кабель.
- Не подключайте данный блок или другие компоненты к розетке переменного тока, пока не выполнены все соединения между компонентами.

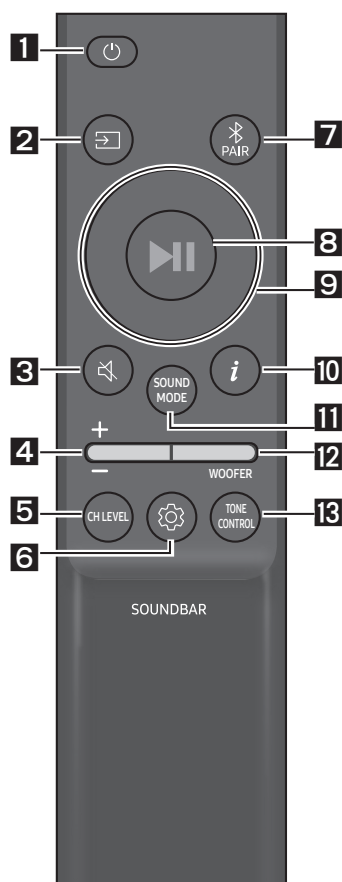
# 03 ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

## Установка батареек перед использованием пульта дистанционного управления (2 батарейки AAA)







Сдвиньте заднюю крышку в направлении стрелки, пока она не будет полностью снята. Вставьте две батарейки AAA (1,5 В), соблюдая полярность. Установите заднюю крышку в исходное положение.









## Как использовать пульт дистанционного управления




1	 <b>Питание</b>	Включение и выключение устройства Soundbar.
2	 <b>Источник сигнала</b>	Нажмите для выбор источника сигнала, подключенного к устройству Soundbar.
3	 <b>Отключить звук</b>	Нажмите кнопку  ( <b>Отключить звук</b> ), чтобы отключить звук. Нажмите эту кнопку еще раз, чтобы включить звук снова.
4	 <b>Громкость</b>	Нажмите кнопку вверх или вниз для регулировки громкости звука.  <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Отключить звук</b> Нажмите кнопку <b>Громкость</b> для отключения звука. Нажмите повторно для включения звука.</li> </ul> 

<p><b>5</b></p>	 <p><b>CH LEVEL</b></p>	<p>Нажав кнопку, можно настроить громкость каждого динамика.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Нажмите кнопку, чтобы выбрать <b>VIRTUAL CENTER LEVEL</b>, и отрегулируйте громкость в диапазоне от -6 до +6, используя кнопки <b>Вверх/Вниз</b>.</li> <li>Параметр <b>REAR LEVEL</b> поддерживается, если подключены задние динамики (приобретаются отдельно). Громкость для параметра <b>REAR LEVEL</b> регулируется в диапазоне от -6 до +6 с помощью кнопок <b>Вверх/Вниз</b>.</li> </ul>
<p><b>9</b></p>	 <p><b>Вверх/Вниз/ Влево/ Вправо</b></p>	 <p><b>Нажмите на указанные зоны для выбора Вверх/Вниз/ Влево/Вправо.</b></p> <p>Нажмите одну из кнопок Вверх/Вниз/Влево/Вправо для выбора/установки функций.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Повтор</b> Для использования функции Повтор в режиме “USB”, нажмите кнопку <b>Вверх</b>.</li> <li><b>Пропустить музыкальный файл</b> Нажмите кнопку <b>Вправо</b> для выбора следующего музыкального файла. Нажмите кнопку <b>Влево</b> для выбора предыдущего музыкального файла.</li> <li><b>ID SET</b> Нажмите и удерживайте кнопку <b>Вверх</b> в течение 5 секунд, чтобы выполнить <b>ID SET</b> (при подключении беспроводного сабвуфера или беспроводных задних динамиков).</li> </ul>
<p><b>6</b></p>	 <p><b>Управление звуком</b></p>	<p>Нажав кнопку, можно задать звуковую функцию. Нужные параметры можно настроить с помощью кнопок <b>Вверх/Вниз</b>.</p> <p><b>AUDIO SYNC → VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>AUDIO SYNC</b> Если видео и аудио не синхронизируются между ТМ и системой Soundbar, нажмите кнопку  (<b>Управление звуком</b>), выберите элемент <b>AUDIO SYNC</b>, а затем установите аудио-задержку между 0~300 мс, используя кнопки <b>Вверх/Вниз</b>. (Не доступно в режиме “USB” или “BT”).</li> <li><b>VOICE ENHANCE ON/OFF</b> Этот режим помогает лучше слышать речь в фильмах и телепередачах.</li> <li><b>NIGHT MODE ON/OFF</b> Этот режим оптимизирован для просмотра в ночное время: громкость снижается, но речь остается хорошо различимой.</li> <li>Звуковые функции <b>VOICE ENHANCE</b> и <b>NIGHT MODE</b> можно включить и выключить <b>ON/OFF</b> с помощью кнопок <b>Вверх/Вниз</b>.</li> <li>Нажмите и удерживайте кнопку  (<b>Управление звуком</b>) в течение примерно 5 секунд, чтобы настроить звук для каждого частотного диапазона. Можно выбирать частоты 150 Гц, 300 Гц, 600 Гц, 1,2 кГц, 2,5 кГц, 5 кГц и 10 кГц с помощью кнопок <b>Влево/Вправо</b>. Для каждой из частот можно задать значение от -6 до +6 с помощью кнопок <b>Вверх/Вниз</b>. (Убедитесь, что выбран звуковой режим “STANDARD”).</li> </ul>

7	 <p><b>Bluetooth PAIR</b></p>	<p>Нажмите кнопку  <b>PAIR</b>. На дисплее устройства Soundbar появится надпись <b>“BT PAIRING”</b>. Вы можете подключить к Soundbar другое устройство Bluetooth таким же способом, выбрав его в списке устройств для подключения.</p>
8	 <p><b>Воспроизвести / приостановить</b></p>	<p>Нажмите кнопку , чтобы приостановить воспроизведение музыкального файла. Когда вы снова нажмете кнопку, воспроизведение музыкального файла возобновится.</p>
10	 <p><b>Информация</b></p>	<p>При нажатии появляется информация о каждом режиме. (См. стр. 7.)</p>
11	 <p><b>SOUND MODE</b></p>	<p>Нажав эту кнопку, можно выбрать нужный режим звучания.</p> <p><b>SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>SURROUND SOUND</b> Обеспечивает более широкое звуковое поле в сравнении со стандартным.</li> <li>– <b>GAME</b> Обеспечивает стереоскопический звук, способствующий погружению в экранное действие во время игры.</li> <li>– <b>ADAPTIVE</b> Анализирует содержимое в режиме реального времени и автоматически обеспечивает оптимальное звуковое поле на основе характеристик содержимого.</li> <li>– <b>DTS VIRTUAL:X</b> Объемный звук с эффектом присутствия для любого содержимого.</li> <li>– <b>BASS BOOST</b> Режим звукового поля с выраженными басами.</li> <li>– <b>STANDARD</b> Воспроизводит оригинальный звук.</li> <li>• <b>DRC (Dynamic Range Control)</b> Позволяет применить динамическое управление диапазоном для дорожек в формате Dolby Digital. Нажмите и удерживайте кнопку <b>SOUND MODE</b> дольше 5 секунд, когда устройство Soundbar выключено, чтобы включить или выключить функцию DRC (динамического управления диапазоном). Когда функция DRC включена, громкий звук заглушается. (Звук может воспроизводиться с искажением.)</li> <li>• <b>Bluetooth Power</b> Эта функция автоматически включает устройство Soundbar при получении запроса на подключение от ранее подключенного телевизора или устройства Bluetooth. Функция включена по умолчанию. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Чтобы отключить функцию Bluetooth Power, нажмите и удерживайте кнопку <b>SOUND MODE</b> более 5 секунд, когда устройство Soundbar включено.</li> </ul> </li> </ul>

<p><b>12</b></p> <p><b>WOOFER</b></p> <p><b>WOOFER</b> (Уровень низких частот)</p>		<p>Нажмите кнопку вверх или вниз для регулировки громкости громкоговорителя (низкие частоты) на уровне -12 или в диапазоне от -6 до +6. Чтобы установить громкость громкоговорителя (низкие частоты) на 0 (по умолчанию), нажмите кнопку.</p>
<p><b>13</b></p> <p><b>WOOFER</b></p> <p><b>TONE CONTROL</b></p>		<p>Нажав эту кнопку, можно настроить громкость высоких или низких частот.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите кнопку, чтобы выбрать <b>TREBLE</b> или <b>BASS</b>, и отрегулируйте громкость в диапазоне от -6 до +6, используя кнопки <b>вверх/вниз</b>.</li> </ul>

## Использование скрытых кнопок (кнопок с несколькими функциями)

Скрытая кнопка		Ссылочная страница
Кнопка пульта дистанционного управления	Функция	
WOOFER (Вверх)	Включение/выключение пульта дистанционного управления ТВ (режим ожидания)	Стр. 14
Влево	Включение/выключение функции TV Connect (Готовое подключение BT)	Стр. 21
Вверх	ID SET	Стр. 10
 (Управление звуком)	7-полосный эквалайзер (нажмите и удерживайте в течение 5 секунд)	Стр. 10
	Сброс (нажмите и удерживайте в течение 10 секунд)	Стр. 31
SOUND MODE	DRC ON/OFF (режим ожидания)	Стр. 11
	Bluetooth Power	Стр. 11

## Выходные характеристики для различных режимов звукового эффекта

Эффект		Вход	Выход	
			Без комплекта беспроводных задних динамиков	С комплектом беспроводных задних динамиков
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 канала	2.1 канала	4.1 канала
		5.1 канала	2.1 канала	4.1 канала
	GAME	2.0 канала	2.1 канала	4.1 канала
		5.1 канала	2.1 канала	4.1 канала
	ADAPTIVE	2.0 канала	2.1 канала	4.1 канала
		5.1 канала	2.1 канала	4.1 канала
	DTS VIRTUAL:X	2.0 канала	2.1 канала	4.1 канала
		5.1 канала	2.1 канала	4.1 канала
	BASS BOOST	2.0 канала	2.1 канала	4.1 канала
		5.1 канала	2.1 канала	4.1 канала
	STANDARD	2.0 канала	2.1 канала	2.1 канала
		5.1 канала	2.1 канала	2.1 канала

- Комплект беспроводных задних динамиков Samsung может быть приобретен отдельно. Чтобы приобрести комплект, обратитесь к поставщику, у которого было приобретено устройство Soundbar.

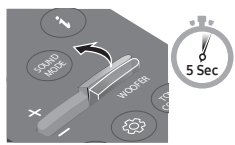

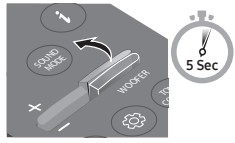

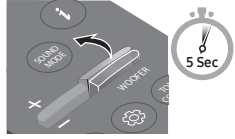
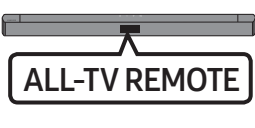
# Регулировка громкости устройства Soundbar с помощью пульта дистанционного управления ТВ

Регулировка громкости устройства Soundbar с помощью пульта дистанционного управления ТВ

- Данная функция может быть использована только с ИК-пультами дистанционного управления. Пульты дистанционного управления Bluetooth (пульты, требующие сопряжения) не поддерживаются.
- Установите динамик телевизора на значение **Внеш. Ресивер.** для использования данной функции.
- Производители, поддерживающие данную функцию:  
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Отключите устройство Soundbar.
2. Нажмите и удерживайте кнопку **WOOFER** в течение 5 секунд.

Каждый раз при нажатии и удержании кнопки **WOOFER** в течение 5 секунд режим устройства переключается в следующем порядке: **“OFF-TV REMOTE”** (Стандартный режим), **“SAMSUNG-TV REMOTE”**, **“ALL-TV REMOTE”**.

Кнопка пульта дистанционного управления	Дисплей	Состояние
		Выключение пульта дистанционного управления ТВ.
		Включение ИК-пульта дистанционного управления телевизора Samsung.
		Включение ИК-пульта дистанционного управления телевизора сторонних производителей.

# 04 ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА SOUNDBAR

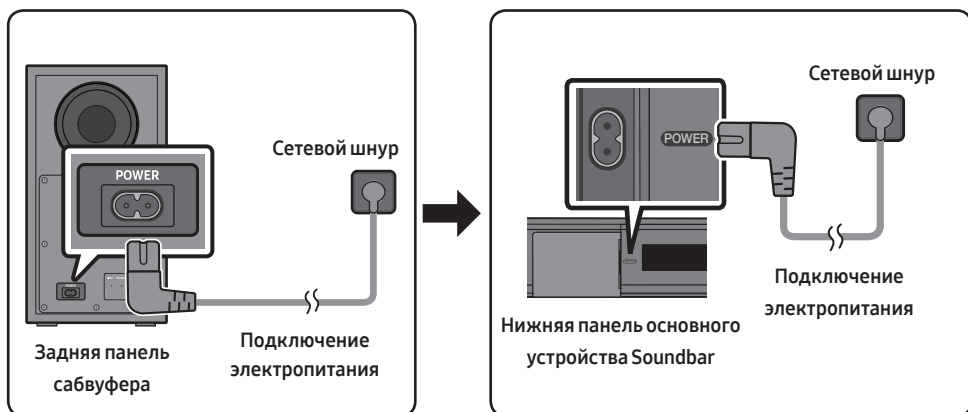
## Подключение электропитания

Используйте компоненты питания для подключения сабвуфера и Soundbar к электрической розетке в следующем порядке.

1. Подсоедините сетевой шнур к сабвуферу.
2. Подключите сетевой шнур к устройству Soundbar.

Смотрите иллюстрации ниже.

- Характеристики необходимого источника электропитания и потребления электроэнергии указаны на наклейке на корпусе устройства. (Наклейка: Нижняя панель основного устройства Soundbar)



# Подключение устройства Soundbar к сабвуферу




Подключив сабвуфер, вы можете наслаждаться богатым звучанием басов.

## Автоматическое соединение между сабвуфером и устройством Soundbar

При включении питания после подключения кабелей питания к устройству Soundbar и сабвуферу, сабвуфер автоматически подключается к устройству Soundbar.

- После завершения автоматического сопряжения загорается синий индикатор на задней панели сабвуфера.

## Светодиодные индикаторные лампы на задней панели сабвуфера

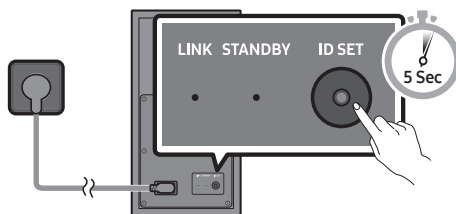
Светодиодный индикатор	Статус	Описание	Решение
 <p>Синий</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Вкл.	Успешно подключен (обычный режим работы)	-
	Мигает	Восстановление соединения	Убедитесь, что кабель питания основного устройства Soundbar плотно вставлен, или подождите около 5 минут. Если светодиодный индикатор продолжает мигать, попробуйте подключить сабвуфер вручную. См. стр. 17.
 <p>Красный</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Вкл.	В режиме ожидания (основное устройство Soundbar выключено)	Проверьте правильность подключения кабеля питания к основному устройству Soundbar.
		Подключение не удалось	Подключите повторно. См. инструкции по ручному подключению на стр. 17.
 <p>Красный и синий</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Мигает	Сбой	См. контактную информацию сервисного центра Samsung в руководстве.

## Подключение сабвуфера вручную при сбое автоматического подключения

### Действия, которые необходимо выполнить перед подключением сабвуфера вручную:

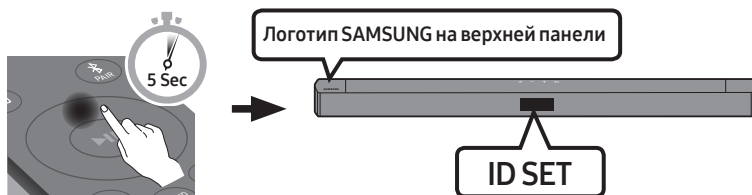
- Проверьте правильность подключения кабелей питания к устройству Soundbar и сабвуферу.
- Убедитесь, что устройство Soundbar включено.

1. Нажмите и удерживайте кнопку **ID SET** на задней панели сабвуфера не менее 5 секунд.
  - Красный индикатор на задней панели сабвуфера выключается, а синий индикатор мигает.

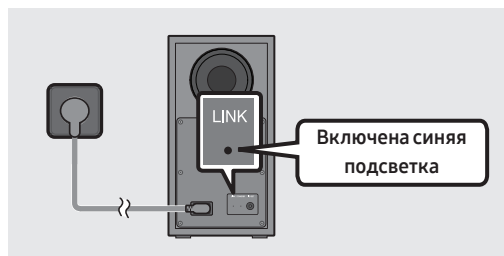


Задняя панель сабвуфера

2. Сначала нажмите кнопку на пульте дистанционного управления, чтобы включить дисплей. Нажмите и удерживайте кнопку **Вверх** на пульте дистанционного управления не менее 5 секунд.
  - На дисплее Soundbar кратковременно отобразится сообщение **ID SET**, которое через некоторое время исчезнет.
  - Soundbar включится автоматически после выполнения действия **ID SET**.



3. Убедитесь, что светодиод LINK непрерывно подсвечивается синим цветом (подключение выполнено).



Светодиодный индикатор LINK прекращает мигать и непрерывно подсвечивается синим цветом, когда между Soundbar и беспроводным сабвуфером установлено соединение.

## ЗАМЕТКИ

- Не подключайте кабель питания данного устройства или телевизора к настенной розетке, пока не выполнены все соединения между компонентами.
- Перед перемещением или установкой данного устройства, не забудьте отключить питание и отсоединить кабель питания.
- Если основной блок выключен, беспроводной сабвуфер переходит в режим ожидания, а на задней панели загорается красный светодиодный STANDBY после того, как несколько раз загорится мигающий синий.
- Если вы используете устройство, которое использует одинаковую с устройством Soundbar частоту (5,8 ГГц), возле устройства Soundbar, помехи могут вызвать прерывание звука.
- Максимальное расстояние передачи беспроводного сигнала основного блока составляет около 10 метров, но может варьироваться в зависимости от рабочей среды. Если между основным блоком и беспроводным сабвуфером располагается бетонно-стальная или металлическая стена, система может полностью отказаться в работе, так как беспроводной сигнал не проходит через металл.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Беспроводные приемные антенны встроены в беспроводной сабвуфер. Держите блоки подальше от воды и влаги.
- Для оптимального качества воспроизведения убедитесь, что область вокруг беспроводного сабвуфера и беспроводного модуля приемника (приобретается отдельно) свободна от каких-либо препятствий.

## Подключение комплекта беспроводных задних динамиков Samsung к Soundbar

Расширение до настоящего беспроводного объемного звучания с помощью подключения комплекта беспроводных задних динамиков Samsung (SWA-9200S, приобретаются отдельно) к устройству Soundbar.

Подробную информацию о подключении см. в руководстве к комплекту беспроводных задних динамиков Samsung.

# 05 ПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕЛЕВИЗОРУ

Прослушайте звук телевизора с устройства Soundbar с помощью проводной или беспроводной связи.

- Когда устройство Soundbar подключено к выбранным телевизорам Samsung, устройством Soundbar можно управлять с помощью пульта дистанционного управления телевизора.
  - Эта функция доступна на телевизорах Samsung Smart TV 2017 года и более поздних моделях, поддерживающих Bluetooth, если Soundbar подключен к ним с помощью оптического кабеля.
  - Данная функция также позволяет использовать меню телевизора для регулировки звукового поля и различных настроек, а также громкости и отключения звука.

## Подключение с помощью оптического кабеля

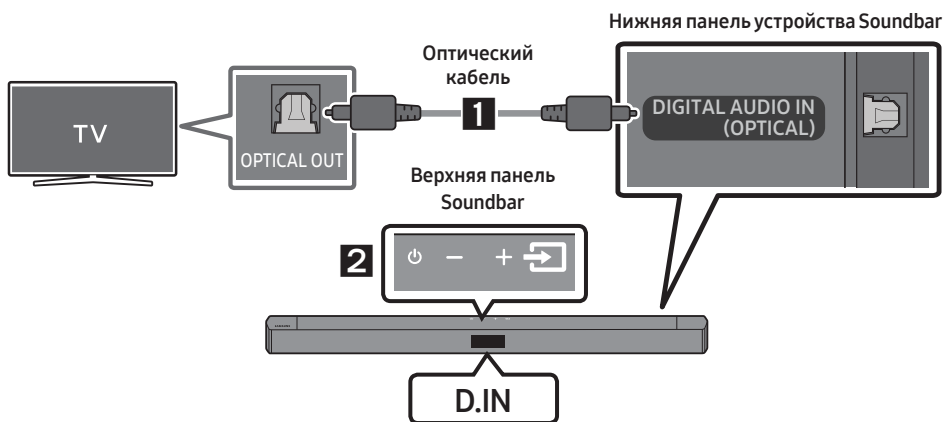
Если звук трансляции закодирован по стандарту Dolby Digital, а для параметра “Формат цифрового аудиовывода” на вашем устройстве установлено значение PCM, рекомендуем изменить его на Dolby Digital. После изменения параметра качество звука устройства повысится (В меню телевизора пункты Dolby Digital и PCM могут называться по-разному в зависимости от производителя устройства.).


### Перечень проверок перед подключением

- При использовании оптического кабеля и разъемов с защитными колпачками убедитесь, что защитные колпачки сняты.



- При использовании оптического кабеля установите для него режим “D.IN”.



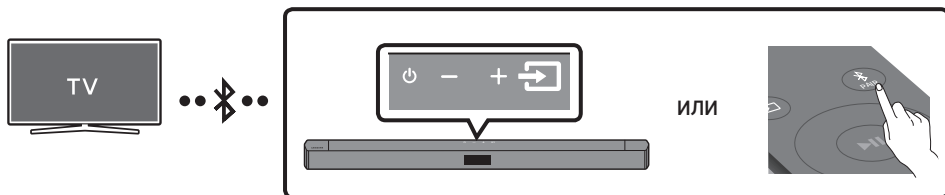
1. Подключите разъем **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** на устройстве Soundbar к разъему **OPTICAL OUT** на ТВ при помощи цифрового оптического кабеля (не входит в комплект поставки).
2. Нажмите кнопку  (**Источник сигнала**) на верхней панели устройства или на пульте дистанционного управления, а затем выберите режим “D.IN”.

# 06 БЕСПРОВОДНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТЕЛЕВИЗОРУ

## Подключение телевизора с помощью Bluetooth

При подключении телевизора с помощью Bluetooth, возможно прослушивание стерео звука без необходимости подключения кабелей.

- Возможно одновременное подключение только одного телевизора.



### Начальное подключение

1. Нажмите кнопку **PAIR** на пульте управления, чтобы войти в режим **"BT PAIRING"**.  
(ИЛИ)
  - a. Нажмите кнопку **Source** (**Источник сигнала**) на верхней панели и выберите **"BT"**.  
Через несколько секунд надпись **"BT"** автоматически изменится на **"BT PAIRING"** или **"BT READY"** при обнаружении ранее подключавшихся устройств.
  - b. Когда появится надпись **"BT READY"**, нажмите кнопку **Source** (**Источник сигнала**) на верхней панели Soundbar и удерживайте ее не менее 5 секунд до появления надписи **"BT PAIRING"**.
2. Выберите режим Bluetooth на ТВ. (Для дополнительной информации, см. руководство телевизора.)
3. Выберите **"[AV] Samsung Soundbar C4-Series"** или **"[AV] Soundbar C4-Series"** из списка на экране телевизора.  
Доступное устройство Soundbar отображается с сообщением **"Needs Pairing"** или **"Paired"** в списке устройств Bluetooth на ТВ. Для подключения к устройству Soundbar, выберите сообщение и установите соединение.
  - При подключении телевизора, на переднем дисплее устройства Soundbar отображается **[Имя ТВ] → "BT"**.
4. Теперь возможно прослушивание звука телевизора с устройства Soundbar.

### Если телевизор не обнаруживает устройство Soundbar

- Подключите телевизор к устройству Soundbar с помощью оптического кабеля и выберите режим **"D.IN"**, нажав кнопку **Source** (**Источник сигнала**) в верхней части устройства Soundbar. Проверьте, правильно ли выводится звук, и переходите к шагам 2 и 3.


## При ошибке подключения устройства

- При появлении в списке ранее подключенного устройства Soundbar (например, “[AV] Samsung Soundbar C4-Series” или “[AV] Soundbar C4-Series”), удалите его.
- Затем повторите шаги с 1 по 3.

## ПРИМЕЧАНИЕ

- После первого подключения устройства Soundbar к телевизору используйте для повторного подключения режим “BT READY”.

## Отключение устройства Soundbar от телевизора

Нажмите кнопку  (**Источник сигнала**) на верхней панели или на пульте дистанционного управления, а затем включите любой режим за исключением “BT”.

- Отключение требует времени, потому что телевизор должен получить ответ от устройства Soundbar. (Необходимое время может отличаться в зависимости от модели телевизора.)
- Чтобы отменить автоматическое подключение Soundbar к ТВ по Bluetooth, нажмите и удерживайте кнопку **Влево** на пульте дистанционного управления в течение 5 секунд, когда Soundbar находится в режиме “BT READY”. (Включение/выключение функции TV Connect)

## В чем разница между режимами BT READY и BT PAIRING?

- **BT READY** : В этом режиме вы можете найти ранее подключенные телевизоры или подключить к Soundbar уже настроенное мобильное устройство.
- **BT PAIRING** : В этом режиме вы можете подключить новое устройство к Soundbar. (Нажмите кнопку  **PAIR** на пульте дистанционного управления или нажмите и удерживайте кнопку  (**Источник сигнала**) на верхней панели Soundbar не менее 5 секунд, когда Soundbar находится в режиме “BT” и в состоянии “BT READY”.)

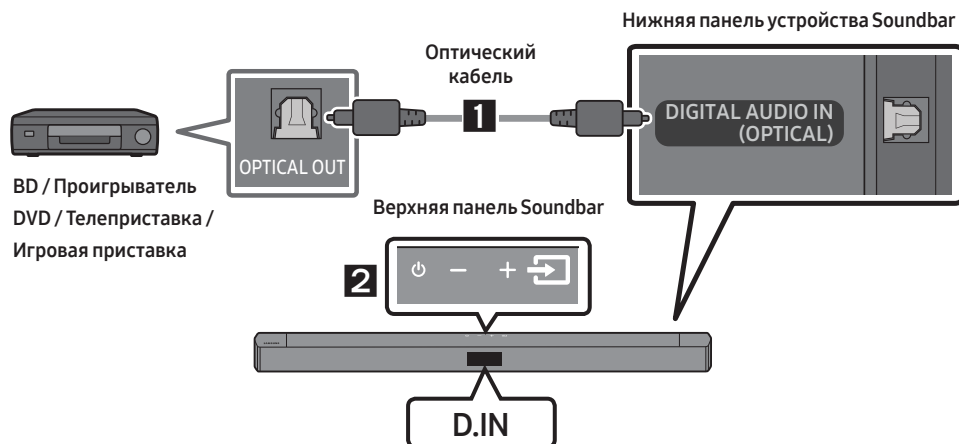
## ЗАМЕТКИ


- При запросе PIN-кода во время подключения устройства Bluetooth, введите <0000>.
- В режиме подключения Bluetooth, соединение Bluetooth может быть потеряно, если расстояние между устройством Soundbar и устройством Bluetooth превышает 10 м.
- Устройство Soundbar автоматически выключается через 18 минут в состоянии готовности.
- Устройство Soundbar может не выполнять поиск устройств Bluetooth или не подключаться должным образом в следующих условиях:
  - При наличии мощного электрического поля вокруг устройства Soundbar.
  - Если два или более двух устройств Bluetooth одновременно сопряжены с Soundbar.
  - При включенном либо находящемся не на месте устройстве Bluetooth или в случае сбоя.
- Электронные устройства могут вызывать радиопомехи. Устройства, генерирующие электромагнитные волны, следует держать подальше от основного устройства Soundbar, например, микроволновые печи, устройства беспроводной локальной сети и т.д.

## 07 ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ВНЕШНЕМУ УСТРОЙСТВУ

Подключитесь к внешнему устройству с помощью проводного соединения или посредством соединения Bluetooth, чтобы воспроизвести звук с внешнего устройства через Soundbar.

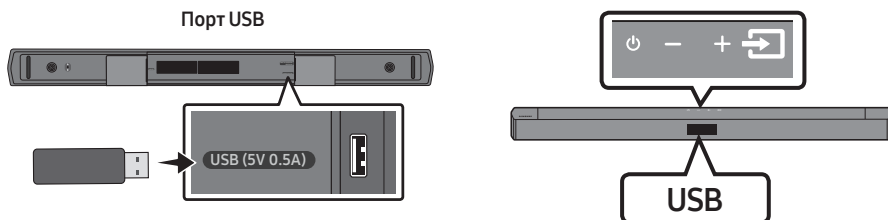
### Подключение с помощью оптического кабеля




1. Подключите **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** на основном устройстве к разъему OPTICAL OUT на устройстве-источнике, используя оптический кабель (не входит в комплект поставки).
2. Выберите режим **"D.IN"**, нажав кнопку  (**Источник сигнала**) на верхней панели или на пульте дистанционного управления.

## 08 ПОДКЛЮЧЕНИЕ USB-НАКОПИТЕЛЯ

Вы можете воспроизводить музыкальные файлы, расположенные на устройствах хранения USB, через устройство Soundbar.



1. Подключите USB устройство к USB разъему на нижней панели устройства.
2. Нажмите кнопку  (**Источник сигнала**) на верхней панели или на пульте дистанционного управления, а затем выберите **"USB"**.
3. На экране дисплея отображается **"USB"**.
4. Воспроизведите музыкальные файлы с устройства хранения USB через устройство Soundbar.
  - Устройство Soundbar выключается автоматически (Auto Power Down) при отсутствии подключенных устройств USB более 18 минут.

## Список совместимых устройств

Расширение	Кодек	Частота дискретизации	Скорость передачи битов
*.mp3	MPEG 1 Layer2	32 кГц ~ 48 кГц	32 ~ 320 Кбит/с
	MPEG 1 Layer3	32 кГц ~ 48 кГц	32 ~ 320 Кбит/с
	MPEG 2 Layer3	16 кГц ~ 24 кГц	8 ~ 160 Кбит/с
	MPEG 2.5 Layer3	8 кГц ~ 12 кГц	8 ~ 160 Кбит/с
*.wma	WMA7/8/9	32 кГц ~ 48 кГц	32 ~ 320 Кбит/с
*.ogg	Vorbis	32 кГц ~ 48 кГц	45 ~ 500 Кбит/с
*.aac *.m4a *.mp4 (Только аудио)	AAC-LC (MPEG2, MPEG4)	32 кГц ~ 48 кГц	32 ~ 320 Кбит/с
*.wav	LPCM	32 кГц ~ 192 кГц	1024 ~ 9216 Кбит/с
*.flac	FLAC	32 кГц ~ 192 кГц	162 ~ 8100 Кбит/с
*.aiff	AIFF	32 кГц ~ 192 кГц	1024 ~ 9216 Кбит/с

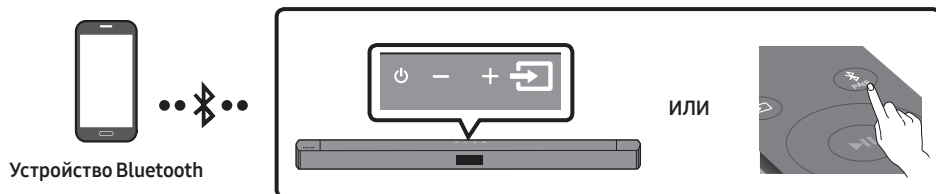
- Если на устройстве USB находится слишком много папок (около 256) и файлов (около 999), устройству Soundbar может потребоваться некоторое время, чтобы найти и воспроизвести файлы.
- Поддерживаемая файловая система USB-накопителей: FAT16, FAT32, NTFS

# 09 ПОДКЛЮЧЕНИЕ МОБИЛЬНОГО УСТРОЙСТВА

## Подключение с помощью Bluetooth

При подключении мобильного устройства с помощью Bluetooth, возможно прослушивание стерео звука без необходимости подключения кабелей.

- Возможно одновременное подключение только одного устройства Bluetooth.



### Начальное подключение

1. Нажмите кнопку **PAIR** на пульте управления, чтобы войти в режим **"BT PAIRING"**.  
(ИЛИ)
  - a. Нажмите кнопку **Source** (Источник сигнала) на верхней панели и выберите **"BT"**.  
Через несколько секунд надпись **"BT"** автоматически изменится на **"BT PAIRING"** или **"BT READY"** при обнаружении ранее подключавшихся устройств.
  - b. Когда появится надпись **"BT READY"**, нажмите кнопку **Source** (Источник сигнала) на верхней панели Soundbar и удерживайте ее не менее 5 секунд до появления надписи **"BT PAIRING"**.
2. Выберите **"[AV] Samsung Soundbar C4-Series"** или **"[AV] Soundbar C4-Series"** из списка.
  - При подключении устройства Soundbar к устройству Bluetooth, на переднем дисплее появляется **[Имя устройства Bluetooth] → "BT"**.
3. Воспроизведите музыкальные файлы с устройства, подключенного с помощью Bluetooth, через устройство Soundbar.


### При ошибке подключения устройства

- При появлении в списке ранее подключенного устройства Soundbar (например, **"[AV] Samsung Soundbar C4-Series"** или **"[AV] Soundbar C4-Series"**), удалите его.
- Затем повторите шаги 1 и 2.

### ПРИМЕЧАНИЕ

- После первого подключения устройства Soundbar к мобильного устройства используйте для повторного подключения режим **"BT READY"**.

## В чем разница между режимами BT READY и BT PAIRING?

- **BT READY** : В этом режиме вы можете найти ранее подключенные телевизоры или подключить к Soundbar уже настроенное мобильное устройство.
- **BT PAIRING** : В этом режиме вы можете подключить новое устройство к Soundbar. (Нажмите кнопку  PAIR на пульте дистанционного управления или нажмите и удерживайте кнопку  (Источник сигнала) на верхней панели Soundbar не менее 5 секунд, когда Soundbar находится в режиме "BT" и в состоянии "BT READY".)

## ЗАМЕТКИ

- При запросе PIN-кода во время подключения устройства Bluetooth, введите <0000>.
- В режиме подключения Bluetooth, соединение Bluetooth может быть потеряно, если расстояние между устройством Soundbar и устройством Bluetooth превышает 10 м.
- Устройство Soundbar автоматически выключается через 18 минут в состоянии готовности.
- Устройство Soundbar может не выполнять поиск устройств Bluetooth или не подключаться должным образом в следующих условиях:
  - При наличии мощного электрического поля вокруг устройства Soundbar.
  - При одновременном сопряжении нескольких устройств Bluetooth с устройством Soundbar.
  - При включенном либо находящемся не на месте устройстве Bluetooth или в случае сбоя.
- Электронные устройства могут вызывать радиопомехи. Устройства, генерирующие электромагнитные волны, следует держать подальше от основного устройства Soundbar, например, микроволновые печи, устройства беспроводной локальной сети и т.д.
- 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 "[AV] Samsung Soundbar C4-Series" или "[AV] Soundbar C4-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".
- Если Soundbar уже находится в режиме Bluetooth и привязан к устройству Bluetooth, его нельзя привязать к другому устройству Bluetooth.

## Bluetooth Power вкл. (SOUND MODE)

Если ранее сопряженное устройство Bluetooth пытается выполнить сопряжение с устройством Soundbar при включенной функции Bluetooth Power вкл. и выключенном устройстве Soundbar, то устройство Soundbar включается автоматически.


1. Нажмите и удерживайте кнопку **SOUND MODE** на пульте управления более 5 секунд при включенной системе Soundbar.
2. На дисплее устройства Soundbar появится сообщение "ON-BLUETOOTH POWER".

## Отсоединение устройства Bluetooth от устройства Soundbar

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

- Система Soundbar будет отключена.
- При отключении устройства Soundbar от устройства Bluetooth, на переднем дисплее устройства Soundbar отображается “**BT DISCONNECTED**”.

## Отключение устройства Soundbar от устройства Bluetooth

Нажмите кнопку  (Источник сигнала) на верхней панели или на пульте дистанционного управления, а затем выберите любой режим за исключением “**BT**”.

- Отключение требует времени, потому что устройство Bluetooth должно получить ответ от устройства Soundbar. (Необходимое время для отключения может отличаться в зависимости от устройства Bluetooth)
- При отключении устройства Soundbar от устройства Bluetooth, на переднем дисплее устройства Soundbar отображается “**BT DISCONNECTED**”.

### **ЗАМЕТКИ**

- 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 18 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.

# 10 УСТАНОВКА НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ

## Меры предосторожности при установке

- Разрешается только вертикальная установка на стене.
- Не устанавливайте в местах с высокой температурой или влажностью.
- Проверьте, достаточно ли крепка стена, чтобы выдержать вес устройства. В противном случае укрепите стену или выберите другую точку для установки.
- Необходимо приобрести и использовать крепежные винты или анкеры, подходящие для типа вашей стены (гипсокартон, металлическая доска, дерево и т.д.). Если это возможно, закрепите опорные винты в стойку каркаса стены.
- Необходимо приобрести винты для настенного крепления в зависимости от типа и толщины стены, на которой будет установлено устройство Soundbar.
  - Диаметр: M5
  - Длина: рекомендуемая длина – не менее 35 мм.
- Подключите кабели от блока к внешним устройствам, прежде чем установить устройство Soundbar на стене.
- Перед установкой убедитесь в том, что устройство выключено и отсоединено от источника питания. В противном случае возможно поражение электрическим током.

## Компоненты для крепления на стену



### Направляющая настенного крепления



Держатель



Винт

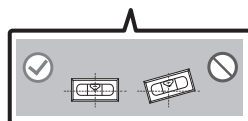
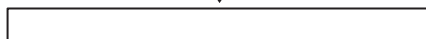


### Кронштейн крепления к стене

1. Поместите **направляющую настенного крепления** на поверхность стены.
  - **Направляющая настенного крепления** должна быть ровной.
  - Если телевизор установлен на стене, установите устройство Soundbar хотя бы на 5 см ниже телевизора.

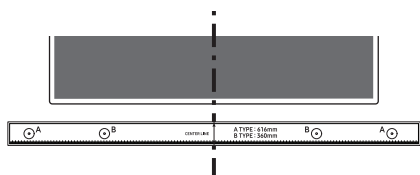


5 см или более



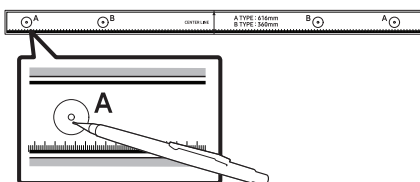
2. Совместите **центральную линию направляющей для настенного монтажа** с центром вашего телевизора (при монтаже устройства Soundbar под ТВ), а затем зафиксируйте **направляющую настенного крепления** на стене с помощью скотча.

- При монтаже не под ТВ, поместите **центровую линию** в центр монтажной поверхности.



Центровую линию

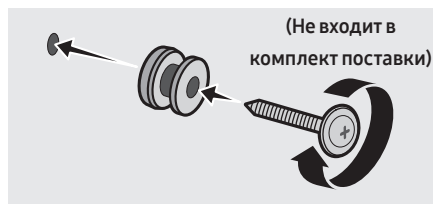
3. Проткните центр изображений **A-TYPE** на каждом конце направляющей заостренным кончиком карандаша или ручкой для обозначения отверстий для крепежных винтов, а затем снимите **направляющую настенного крепления**.



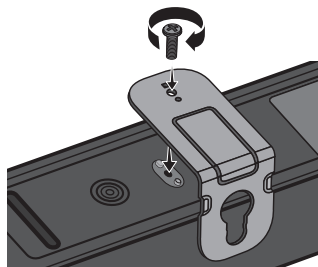
4. Используя сверло соответствующего размера, просверлите отверстие в стене на каждом обозначенном месте.

- Если обозначения не соответствуют положениям штифтов, прежде чем вставлять опорные винты, убедитесь в том, что в отверстия вставлены соответствующие анкеры. Убедитесь, что отверстия достаточно велики для анкеров, которые вы используете.

5. Просуньте шуруп (не входит в комплект поставки) через каждый **держатель**, а затем плотно завинтите каждый шуруп в отверстие опорного винта.

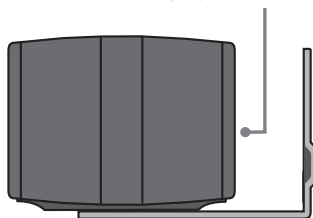


6. Установите 2 **кронштейна крепления к стене** в правильном направлении на нижнюю панель устройства Soundbar, используя 2 **Винта**.



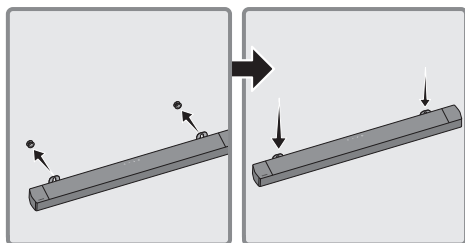
- Во время монтажа, убедитесь, что подвеска **кронштейнов крепления к стене** расположена за задней панелью устройства Soundbar.

Задняя панель устройства Soundbar



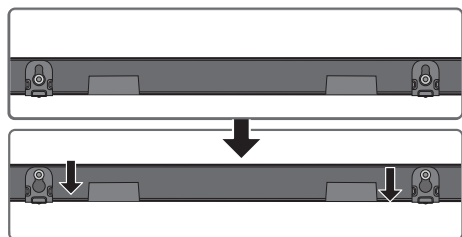
Правая панель устройства Soundbar

7. Установите устройство Soundbar с прикрепленными **кронштейнами крепления к стене** посредством подвешивания кронштейнов на **держатели**.



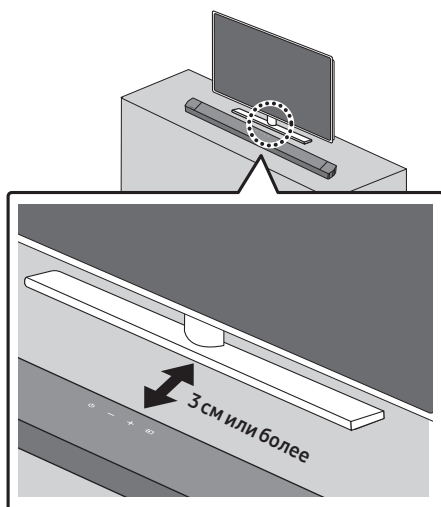
8. Передвиньте устройство Soundbar вниз, как показано ниже, так чтобы **кронштейны крепления к стене** плотно сели на **держатели**.

- Вставьте **держатели** в широкие (нижние) части **кронштейнов крепления к стене**, а затем переместите **кронштейны крепления к стене** вниз, так чтобы **кронштейны крепления к стене** плотно сели на **держатели**.



## 11 УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА SOUNDBAR НА ПОДСТАВКУ ТЕЛЕВИЗОРА

Поместите устройство Soundbar на подставку телевизора.



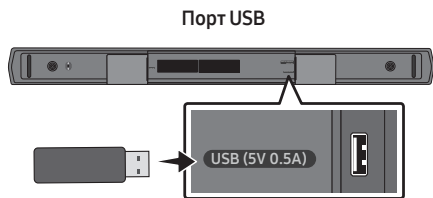
Совместите центр устройства Soundbar с центром телевизора в соответствии с рисунком, а затем осторожно расположите устройство Soundbar на подставке телевизора. Для обеспечения наилучшего качества звука размещайте устройство Soundbar на расстоянии не менее 3 см от передней части телевизора.

### ПРИМЕЧАНИЕ

- Убедитесь, что устройство Soundbar расположено на ровной и прочной поверхности.

# 12 ОБНОВЛЕНИЕ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Компания Samsung может предлагать обновления для микропрограммы системы Soundbar в будущем.



Если вам предложено обновление, вы можете обновить микропрограмму, подключив устройство USB с обновлением микропрограммы, которое хранится в нем, к USB-порту на устройстве Soundbar.

Для получения дополнительной информации о загрузке файлов обновления, перейдите на веб-сайт Samsung Electronics ([www.samsung.com](http://www.samsung.com) → Support).

Затем выберите тип продукта или введите номер модели вашего устройства Soundbar, выберите пункт Программное обеспечение и приложения, а затем пункт Загрузки.

Обратите внимание, что названия пунктов могут отличаться.

## Процедура обновления

**Важно:** Функция обновления сбрасывает все параметры пользователя. Рекомендуем записать параметры, чтобы можно было с легкостью восстановить их после обновления. Обратите внимание, что при обновлении микропрограммного обеспечения подключение к сабвуферу также будет восстановлено.

1. Подключите флэш-накопитель USB к порту USB вашего компьютера.  
**Важно:** Убедитесь, что на флэш-накопителе USB нет музыкальных файлов. Это может привести к сбою обновления встроенного ПО.
2. Перейдите на страницу ([samsung.com](http://samsung.com)) и выберите “Ввести номер модели” и введите номер модели вашего устройства Soundbar. Выберите руководства и другие документы и скачайте последнюю версию программного обеспечения.
3. Сохраните загруженное программное обеспечение на USB-диск и выберите “Извлечь сюда”, чтобы извлечь папку из архива.
4. Отключите устройство Soundbar и подключите USB-накопитель, содержащий обновленное программное обеспечение, к разъему USB.
5. Включите устройство Soundbar и переключите источник в режим “**USB**”. В течении 3 минут отобразится сообщение “**UPDATE**” и начнется обновление.
6. После окончания обновления устройство Soundbar выключится. Включите устройство Soundbar, а затем нажмите и удерживайте кнопку **— + (громкость)** на верхней панели в течение 5 секунд. На дисплее появится надпись “**INIT OK**”, после чего будет выполнен сброс настроек устройства Soundbar.
  - Этот продукт оснащен функцией **ДВУКРАТНОЙ ЗАГРУЗКИ**. Если обновление встроенного ПО завершилось сбоем, попытку обновления можно повторить. Индикатор питания переменного тока на устройстве Soundbar должен гореть при подключении запоминающего устройства USB с файлом обновления. После чего обновление запустится снова, при этом на VFD-дисплее не будет ничего отображаться, а обновление завершится через 2 минуты.
7. Восстановите настройки на Soundbar.

## Если UPDATE не отображается

1. Выключите устройство Soundbar, отключите и снова подключите устройство хранения USB, содержащее файлы обновления, к USB-порту устройства Soundbar.
2. Отсоедините кабель питания устройства Soundbar, подключите заново, а затем включите устройство Soundbar.

### ЗАМЕТКИ

- Обновление встроенного ПО может не работать должным образом, если аудиофайлы, поддерживаемые устройством Soundbar, хранятся на устройстве хранения USB.
- Не отключайте питание и не извлекайте устройство USB до применения обновлений.
- По завершении обновления на устройстве Soundbar может быть запущена настройка пользовательских параметров. Рекомендуем записать текущие параметры, чтобы с легкостью восстановить их после обновления. Обратите внимание, что при обновлении встроенного ПО также происходит сброс соединения сабвуфера. Если подключение к сабвуферу не восстанавливается автоматически после обновления, см. стр. 16. В случае ошибки обновления программного обеспечения, проверьте USB-диск на наличие дефектов.
- Пользователи Mac OS должны использовать MS-DOS (FAT) в качестве формата USB.
- Обновление посредством USB может быть недоступно, в зависимости от производителя устройства хранения USB.

# 13 ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Прежде чем обратиться в сервисный центр, проверьте следующее

## Soundbar не включается.

- Проверьте, правильно ли подключен шнур питания устройства Soundbar в розетку.

## Soundbar работает с перебоями.

- Отсоедините шнур питания и снова подсоедините его.
- Выключите и включите внешнее устройство и попробуйте еще раз.
- Если сигнал отсутствует, устройство Soundbar будет автоматически отключено после определенного периода времени. Включите питание. (См. стр. 7.)

## Если пульт ДУ не работает.

- Наведите пульт ДУ непосредственно на Soundbar.
- Замените батарейки на новые.

## Soundbar не выводит звук.

- Громкость устройства Soundbar слишком низкая или отключена. Отрегулируйте громкость.
- При подключении любого внешнего устройства (приставка цифрового телевидения, устройство Bluetooth, мобильное устройство и т.д.) отрегулируйте громкость внешнего устройства.
- Для вывода звука телевизора выберите устройство Soundbar. (Телевизор Samsung: Главная (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Все настройки (⚙️) → Звук → Вывод звука → Выберите устройство Soundbar)
- Возможно, кабель плохо подключен к Soundbar. Отсоедините кабель и снова подключите его.
- Полностью отсоедините сетевой шнур, снова подключите и включите питание.
- Произведите инициализацию устройства и попробуйте еще раз. (См. стр. 31.)


## Сабвуфер не выводит звук.

- Проверьте, горит ли синий светодиодный индикатор на задней панели сабвуфера. Переподключите устройство Soundbar и сабвуфер, если индикатор медленно мигает синим или загорелся красным цветом. (См. стр. 17.)
- Возможно возникновение неполадок если между устройством Soundbar и сабвуфером есть препятствие. Переместите устройство подальше от препятствий.
- Другие устройства, находящиеся вблизи и посылающие радиочастотные сигналы, могут прервать соединение. Держите ваш динамик подальше от таких устройств.
- Отсоедините и снова подключите шнур питания.

## Громкость сабвуфера слишком низкая.

- Исходный уровень громкости воспроизводимого содержимого может быть низким. Попробуйте отрегулировать уровень громкости сабвуфера. (См. стр. 12.)
- Поднесите динамик сабвуфера ближе.

## Устройства Soundbar нет в списке Bluetooth-устройств на телевизоре.

- Полностью отсоедините сетевой шнур устройства Soundbar, подключите заново, а затем выполните поиск еще раз. (См. стр. 20.)
- Подключите телевизор к устройству Soundbar с помощью оптического кабеля и выберите режим "D.IN", нажав кнопку  (Источник сигнала) в верхней части устройства Soundbar. Проверьте, правильно ли выводится звук, и выполните поиск еще раз. (См. стр. 20.)

### Soundbar не подключается по Bluetooth.

- При подключении нового устройства переключитесь в режим **"BT PAIRING"** для установления соединения. (Нажмите кнопку  PAIR на пульте дистанционного управления или нажмите и удерживайте кнопку  (Источник сигнала) на верхней панели Soundbar не менее 5 секунд.)
- Если устройство Soundbar подключено к другому устройству, сначала отключите это устройство, чтобы переключить устройство.
- Подключите его снова после удаления списка динамиков Bluetooth на устройстве для подключения. (Телевизор Samsung: Главная (🏠) → Меню → Настройки (⚙️) → Все настройки (⚙️) → Звук → Вывод звука → Список динамиков Bluetooth)
- Отсоедините и снова подключите шнур питания, а затем попробуйте еще раз.
- Произведите инициализацию устройства и попробуйте еще раз. (См. стр. 31.)

### Звук пропадает при подключении по Bluetooth.

- Некоторые устройства (например, микроволновые печи, беспроводные маршрутизаторы и т. п.) могут служить источником радиопомех, если они располагаются слишком близко к Soundbar.
- Если устройство, подключенное по Bluetooth, переместить слишком далеко от Soundbar, звук может пропасть. Поднесите устройство ближе к Soundbar.
- Если какая-либо часть вашего тела соприкасается с приемопередатчиком Bluetooth или устройство установлено на металлической мебели, звук может пропасть. Проверьте условия установки и эксплуатации.

### Soundbar не включается автоматически вместе с телевизором.

- При выключении устройства Soundbar во время просмотра телевизора синхронизация питания с телевизором отключается. В первую очередь отключите телевизор.

## 14 ЛИЦЕНЗИЯ



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Confidential unpublished works. Copyright 1992-2019 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>.

Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



#### [ENERGY STAR]

##### **ENERGY STAR qualified model only**

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov) for more information of the ENERGY STAR Program.

##### **ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)**

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

##### **ENERGY STAR qualified model only (The other models)**

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.
- 

## 15 ПРИМЕЧАНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНО ЛИЦЕНЗИИ С ОТКРЫТЫМ ИСХОДНЫМ КОДОМ

Чтобы отправлять запросы и заявки для получения информации относительно открытого программного обеспечения, обращайтесь в Samsung Open Source. (<http://opensource.samsung.com>)

## 16 ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ ОБ ОБСЛУЖИВАНИИ

- 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).
  - (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.

# 17 СПЕЦИФИКАЦИИ И РУКОВОДСТВО

## Технические характеристики

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

### Акустическая система

Название модели	HW-C450
Источник питания	Переменный ток 100-240В-50/60Гц
Потребление электроэнергии	25Вт
USB	5V/0,5A
Вес	1,4 кг
Размеры (Ш x В x Г)	858,8 x 59,0 x 75,0 мм
Рабочая температура	от +5°C до +35°C
Диапазон допустимой влажности при работе	от 10 % до 75 %
УСИЛИТЕЛЬ Потребление электроэнергии	40Вт x 2, 6 ом
Поддерживаемые форматы воспроизведения (Звук DTS 2.0 проигрывается в формате DTS.)	LPCM 2ch, Dolby Audio™ (поддерживает Dolby® Digital), DTS

Название сабвуфера	PS-WC45T
Источник питания	Переменный ток 100-240В-50/60Гц
Потребление электроэнергии	40Вт
Вес	4,5 кг
Размеры (Ш x В x Г)	184,0 x 343,0 x 295,0 мм
УСИЛИТЕЛЬ Потребление электроэнергии	220Вт

Bluetooth Способ отключения	Нажмите и удерживайте кнопку <b>SOUND MODE</b> более 5 секунд, чтобы отключить функцию управления Bluetooth Power.
--------------------------------	--

## ЗАМЕТКИ

- Компания Samsung Electronics Co., Ltd оставляет за собой право изменять технические характеристики без дополнительного уведомления.
- Указанные размеры и вес приблизительны.

### • **ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ БЕСПРОВОДНОГО УСТРОЙСТВА**

#### **Максимальная мощность передатчика RF**

100 мВт в диапазоне частот 2,4 ГГц – 2,4835 ГГц

25 мВт в диапазоне частот 5,725 ГГц – 5,825 ГГц



- Импортер : ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»  
123242, г. Москва, Новинский бульвар, д. 31, помещение 1, 2, Российская Федерация
- Изготовитель : Самсунг Электроникс Ко., Лтд.  
129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, Сувон-си, Кёнги-до, 16677, Республика Корея
- Настоящий продукт произведен под полным производственным контролем «SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.». Наименование производителя (зависит от модели и указано на изделии):
  1. HUIZHOU CITY BUMJIN TECHNOLOGY CO., LTD  
Китай, B Block, JinHerui High Tech Industrial Park, ShanPo Village, LiLin Town, Zhongkai High Tech Zone, Huizhou City, Guangdong Province
  2. BUMJIN ELECTRONICS VINA Co., Ltd.  
Вьетнам, Lot 04, Dong Mai Industrial Zone, Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province
  3. Eastech Systems (Huiyang) Co., Ltd.  
Китай, DongFeng District Xin Xu, Hui Yang, GuangDong
  4. EASTECH (VN) COMPANY LIMITED  
Вьетнам, Lot B2-4, Cong Hoa industrial park, Cong Hoa ward, Chi Linh city, Hai Duong province
  5. Tonly Technology Co., Ltd. Tongqiao Factory  
Китай, No. 88, North Of Luen Fat Road, Tongqiao Industrial Base, ZhongKai High-tech Development Zone, Huizhou City, Guangdong Province
  6. TONLY ELECTRONICS TECHNOLOGY VIETNAM CO., LTD  
Вьетнам, Lot CN-02, Dong Mai Industrial Zone, Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province
- Дату изготовления см. на этикетке продукта.



### [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 химических элементов Hg, Cd и Pb означает, что аккумулятор содержит ртуть, кадмий или свинец, количество 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 значка 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.

# SAMSUNG

© Samsung Electronics Co., Ltd., 2023. Все права защищены.

## Связывайтесь с SAMSUNG по всему миру

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

Страна	Сервисный центр Samsung ☎	Веб-сайт
▪ CIS		
RUSSIA	8-800-555-55-55	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)	www.samsung.com/kz_ru/support
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799, 0799 (Uztelecom))	www.samsung.com/uz_ru/support
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 8888)	
MONGOLIA	1800-25-55	

**Дата выпуска**

**SAMSUNG**

# ТОЛЫҚ НҰСҚАУЛЫҚ

---

## HW-C450

Мүмкіндіктерді елестетіп көріңіз

Осы Samsung өнімін сатып алғаныңызға рақмет.









Толығырақ қызмет алу үшін, өнімді

[www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register) торабында тіркеңіз.

# ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

## ҚАУІПСІЗДІК ЕСКЕРТУЛЕРІ

ТОК СОҒУ ҚАУІПІН АЗАЙТУ ҮШІН, ҚАҚПАҒЫН (НЕМЕСЕ АРТҚЫ ПАНЕЛІН) АШПАҢЫЗ. ІШІНДЕ ПАЙДАЛАНУШЫ ЖӨНДЕЙТІН БӨЛШЕКТЕР ЖОҚ. БІЛІКТІ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУШІ МАМАНҒА ЖӨНДЕТІҢІЗ. Samsung құрылғысында болуы мүмкін белгілердің түсініктемесін төмендегі кестеден қараңыз.

	<b>ЕСКЕРТУ</b> <b>ТОК СОҒУ ҚАУІПІ</b> <b>АШПАҢЫЗ</b>	
	Бұл белгіше құрылғының ішінде жоғары кернеу бар екенін көрсетеді. Осы өнімнің ішкі бөлшектеріне қол тигізу қауіпті.	
	Бұл белгі осы құрылғыны іске пайдалануға және күтіп ұстауға қатысты маңызды нұсқаулар кітапшасының жинаққа кіргенін көрсетеді.	
	ІІ сынып өнімі: Бұл белгі жерге қосу (тұйықтау) үшін қауіпсіз қосылымның қажет емес екенін көрсетеді. Егер бұл белгі желілік сымы бар құрылғыда жоқ болса, құрылғы қорғаныш жерге тұйықталуға сенімді түрде қосылуы тиіс.	
	АТ кернеуі: Бұл белгі осы белгімен көрсетілген номиналды кернеудің АТ кернеуі екенін көрсетеді	
	ТТ кернеуі: Бұл белгі осы белгімен көрсетілген номиналды кернеудің ТТ кернеуі екенін көрсетеді.	
	Назар аударыңыз, Пайдалану үшін нұсқауларды қараңыз: Бұл белгі пайдаланушыға қосымша қауіпсіздік ақпаратын пайдаланушы нұсқаулығынан қарау керек деп нұсқайды.	

	Белгі Кедендік 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 тыйым салынады.
	Белгі қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Белгі сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісімен толықтырылуы мүмкін.

## АБАЙЛАҢЫЗ

- Өрт шығуын немесе ток соғуын болдырмау үшін, құрылғыны жаңбырда қалдырмаңыз немесе ішіне ылғалдың кіруіне жол бермеңіз.

## ЕСКЕРТУ

- ТОК СОҒУЫН БОЛДЫРМАУ ҮШІН, КЕҢ ШТЕПСЕЛДІ ҰШТЫ КЕҢ ҰЯҒА КЕЛТІРІП, ТОЛЫҚ ЕНГІЗІҢІЗ.
- Бұл өнім әрқашан жерге қосылған ауыспалы ток розеткасына қосылуы тиіс.
- Аппаратты ток көзінен ажырату үшін, штепсельдік ұшты розеткадан суырып алу керек, сондықтан розетка ыңғайлы жерде орналасуы тиіс.
- Бұл құрылғыға еш нәрсе тамбауы немесе шашырамауы тиіс. Өнімге ваза сияқты сұйықтық құйылған бұйымдарды қоймаңыз.
- Құрылғыны толығымен өшіру үшін қуат ашасын розеткадан суыру керек. Сондықтан, қуат ашасына әрқашан қол жеткізу оңай болуы тиіс.

# САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

1. Үйіңздегі АТ қуат көзі өнімнің астыңғы жағында орналасқан идентификациялық жапсырмада тізімделген қуат талаптарына сәйкес келетініне көз жеткізіңіз. Өнімді ыңғайлы жерге (жиһаздың үстіне), айналасында желдетуге жеткілікті бос орын 7-10 см қалдырып, көлденең қойыңыз. Желдеткіш ұялардың жабылып қалмауын қадағалаңыз. Ойнатқышты күшейткіштердің немесе басқа ысып кететін жабдықтың үстіне қоймаңыз. Бұл өнім ұзақ пайдалануға арналған. Құрылғыны толығымен өшіру үшін айнымалы ток штепсельдік ұшын розеткадан суырып алыңыз. Ұзақ уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, құрылғыны ажыратыңыз.
2. Найзағайлы дауыл болғанда айнымалы ток штепсельдік ұшын розеткадан суырыңыз. Найзағайдан кернеудің барынша күрт жоғарылауы құрылғыны зақымдауы мүмкін.
3. Құрылғыға күн сәулесін немесе басқа жылу көздерін түсірмеңіз. Бұл құрылғының шамадан тыс қызуына және дұрыс жұмыс істемеуіне әкелуі мүмкін.
4. Өнімді ылғалдан (мысалы, құмыралардан), шамадан тыс жылудан (мысалы, камин) және күшті магниттік немесе электр өрістерін 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 суық жерде сақталған болса, конденсация орын алуы мүмкін. Егер құрылғы қыста тасымалданған болса, пайдалану алдында ол бөлме температурасына жеткенше шамамен 2 сағат күтіңіз.
5. Осы өнімнің батареяларында қоршаған ортаға зиянды химиялық заттар бар. Батареяларды үй қоқысымен бірге тастамаңыз. Батареяларды отқа тастамаңыз. Батареяларды қысқа тұйықтауға, бөлшектеуге немесе қатты қыздыруға болмайды.  
**ЕСКЕРТУ :** Батареяны дұрыс салмаған кезде жарылыс шығу қаупі бар. Батареяның орнына, дәл осындай батареяны салыңыз.

# МАЗМҰНЫ

<b>01</b>	<b>Құрамдастарды Тексеру</b>	<b>6</b>
<b>02</b>	<b>Өнімге Шолу</b>	<b>7</b>
	Soundbar құрылғысының алдыңғы панелі / үстіңгі панелі	7
	Soundbar құрылғысының түп жағындағы панелі	8
<b>03</b>	<b>Қашықтан Басқару Пультіні Пайдалану</b>	<b>9</b>
	Қашықтан басқару пультіні пайдаланбас бұрын батареяларды (AAA батареялары X 2) салу	9
	Қашықтан басқару пультіні пайдалану жолы	9
	Жасырын түймелерді пайдалану (бірнеше функциясы бар түймелер)	13
	Әртүрлі дыбыс әсері режимдерінің шығыс техникалық сипаттамалары	13
	Теледидардың қашықтан басқару пульті арқылы Soundbar құрылғысының дыбыс деңгейін реттеу	14
<b>04</b>	<b>Soundbar Құрылғысын Қосу</b>	<b>15</b>
	Электр қуатын қосу	15
	Soundbar құрылғысын Сабвуферге жалғау	16
	Samsung сымсыз артқы колонка жинағын Soundbar құрылғысына жалғау	18
<b>05</b>	<b>Теледидарға сымды қосылымды пайдалану</b>	<b>19</b>
	Оптикалық кабель арқылы қосылу	19
<b>06</b>	<b>Теледидарға сымсыз қосылымды пайдалану</b>	<b>20</b>
	Теледидарды Bluetooth арқылы жалғау	20

<b>07</b>	<b>Сыртқы Құрылғыға Жалғау</b>	<b>22</b>
	Оптикалық кабельмен жалғау	_____ 22
<b>08</b>	<b>USB Жад құрылғысын қосу</b>	<b>23</b>
<b>09</b>	<b>Мобильді Құрылғыны Жалғау</b>	<b>25</b>
	Bluetooth арқылы байланыстыру	_____ 25
<b>10</b>	<b>Қабырғаға Бекіткішті Орнату</b>	<b>28</b>
	Орнатуға байланысты сақтық шаралары	_____ 28
	Қабырғаға орнату құрамдастары	_____ 28
<b>11</b>	<b>Soundbar құрылғысын ТД тұғырына қою</b>	<b>30</b>
<b>12</b>	<b>Бағдарламалық Жасақтаманы Орнату</b>	<b>31</b>
	Жаңарту процедурасы	_____ 31
	UPDATE көрсетілмесе	_____ 32
<b>13</b>	<b>Ақаулықтарды Жою</b>	<b>33</b>
<b>14</b>	<b>Лицензия</b>	<b>34</b>
<b>15</b>	<b>Ашық Көз Лицензиясы Туралы Ескерту</b>	<b>35</b>
<b>16</b>	<b>Қызмет Туралы Маңызды Ескерту</b>	<b>35</b>
<b>17</b>	<b>Техникалық Сипаттамалар Және Нұсқаулық</b>	<b>36</b>
	Техникалық Сипаттар	_____ 36

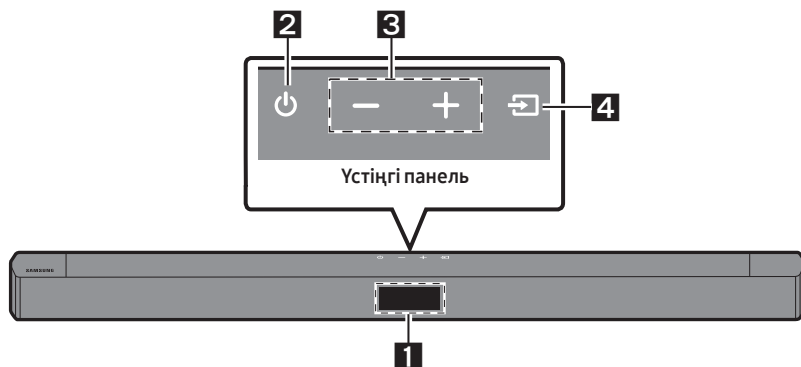
# 01 ҚҰРАМДАСТАРДЫ ТЕКСЕРУ

		
Soundbar негізгі құрылғысы	Сабвуфер	Қашықтан басқару пульті / батареялар
 x 2		
Қуат сымы (Сабвуфер, Soundbar)	Оптикалық кабель	Қабырғаға бекіткіш бағыттауышы
 x 2	 x 2 (M4 x L10)	 x 2
Тұтқыш бұранда	Бұранда	Қабырғаға бекіткіш кронштейн

- Қуат көзі мен қуат шығын туралы қосымша ақпарат алу үшін, өнімге жапсырылған жапсырманы қараңыз. (Жапсырма : Soundbar негізгі құрылғысының түбі)
- Қосымша құрамдас бөлшектерді немесе қосымша кабельдерді сатып алу үшін, Samsung қызмет көрсету орталығына немесе Samsung тұтынушыларға қолдау көрсету орталығына хабарласыңыз.
- Құрал-жабдықтардың сыртқы түрі жоғарыдағы суреттерден кішкене өзгеше болуы мүмкін.
- Дизайны мен сипаттамалары ескертусіз өзгертілуі мүмкін.

## 02 ӨНІМГЕ ШОЛУ

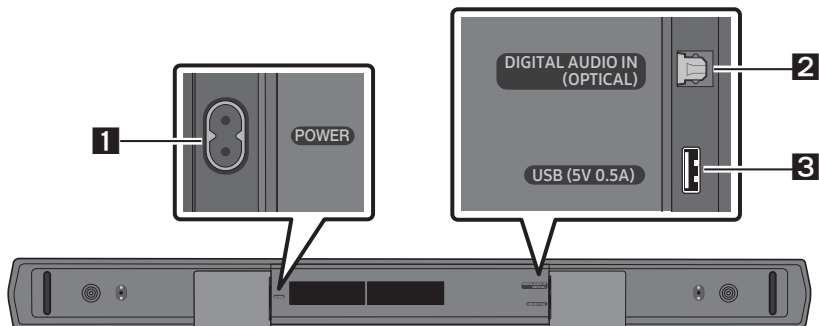
### Soundbar құрылғысының алдыңғы панелі / үстіңгі панелі



<b>1</b>	<b>Дисплей</b> Өнімнің күйі мен ағымдағы режимін көрсетеді.								
<b>2</b>	<b>⏻ (Қуат) түймесі</b> Қуатты қосады және өшіреді. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Auto Power Down функциясы</b> Құрылғы төмендегі жағдайларда автоматты түрде өшеді.<ul style="list-style-type: none"><li>– <b>D.IN / BT / USB</b> режимі : 18 минут бойы аудио сигнал шықпаса.</li></ul></li></ul>								
<b>3</b>	<b>— + (Дыбыс деңгейі) түймесі</b> Дыбыс деңгейін реттейді. <ul style="list-style-type: none"><li>• Реттелген кезде, дыбыс деңгейі Soundbar құрылғысының алдыңғы дисплейінде көрінеді.</li></ul>								
<b>4</b>	<b>↵ (Бастапқы көз) түймесі</b> Бастапқы енгізу режимін таңдайды. <table border="1"><thead><tr><th>Енгізу режимі</th><th>Дисплей</th></tr></thead><tbody><tr><td>Оптикалық сандық кіріс</td><td>D.IN</td></tr><tr><td>BLUETOOTH режимі</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB режимі</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>“BT PAIRING”</b> режимін қосу үшін сигнал көзін <b>“BT”</b> режиміне <b>“BT READY”</b> күйіне, содан соң <b>↵ (Бастапқы көз) түймесін</b> 5 секундтан артық басып тұрыңыз.</li></ul>	Енгізу режимі	Дисплей	Оптикалық сандық кіріс	D.IN	BLUETOOTH режимі	BT	USB режимі	USB
Енгізу режимі	Дисплей								
Оптикалық сандық кіріс	D.IN								
BLUETOOTH режимі	BT								
USB режимі	USB								

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

## Soundbar құрылғысының түп жағындағы панелі



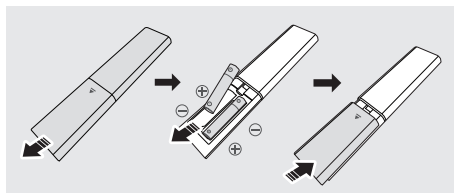
<b>1</b>	<b>POWER</b> Soundbar құрылғысының АТ қуат кабелін жалғаңыз.
<b>2</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> Сыртқы құрылғының сандық (оптикалық) шығысына қосыңыз.
<b>3</b>	<b>USB (5V 0.5A)</b> Soundbar құрылғысы арқылы USB құрылғысында музыкалық файлдарды ойнату үшін USB құрылғысын мына жерге қосыңыз.

- Қуат сымын қабырға розеткасынан ажыратқан кезде, штепсельді тартыңыз. Кабельді тартпаңыз.
- Бұл құрылғы немесе басқа құрамдастарды АТ розеткасына құрамдастар арасындағы барлық байланыстар орнатылғанша жалғауға болмайды.

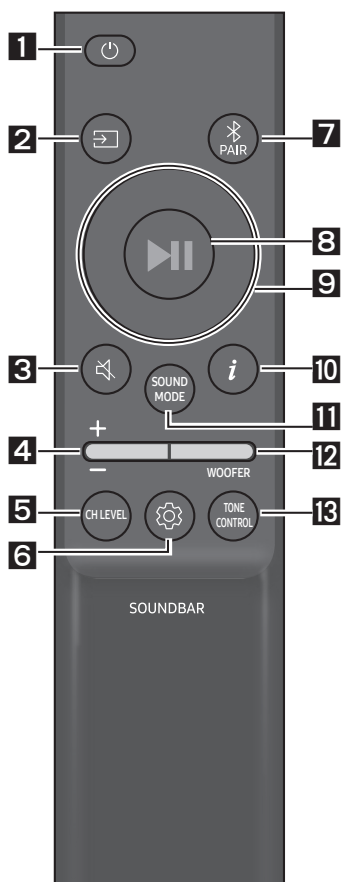
# 03 ҚАШЫҚТАН БАСҚАРУ ПУЛЬТІН ПАЙДАЛАНУ






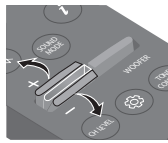
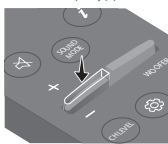
## Қашықтан басқару пультіні пайдаланбас бұрын батареяларды (AAA батареялары X 2) салу







Артқы қақпақ толығымен алынғанша, оны көрсеткінің бағытымен сырғытыңыз.  
2 AAA батареяларын (1,5 В) бағыты дұрыс болатындай етіп салыңыз. Содан кейін артқы қақпақты орнына кері сырғытыңыз.








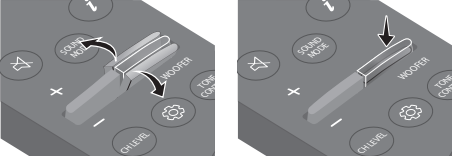

## Қашықтан басқару пультіні пайдалану жолы



<b>1</b>	 Қуат	Soundbar құрылғысын іске қосады және өшіреді.
<b>2</b>	 Бастапқы көз	Soundbar құрылғысына қосылған құрылғыны таңдау үшін басыңыз.
<b>3</b>	 Дыбысты өшіру	Дыбысты өшіру үшін  (Дыбысты өшіру) түймесін басыңыз. Дыбысты қосу үшін, түймені қайта басыңыз.
<b>4</b>	 Дыбыс деңгейі	Дыбыс деңгейін реттеу үшін түймені жоғары немесе төмен қарай басыңыз.  <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Дыбысты өшіру</b> <b>Дыбыс деңгейі</b> түймесін бассаңыз, дыбыс өшеді. Қайта бассаңыз, дыбыс қалпына келеді.</li></ul> 

<p><b>5</b></p>	 <p><b>CH LEVEL</b></p>	<p>Түймені басу арқылы әр колонканың дыбыс деңгейін реттей аласыз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VIRTUAL CENTER LEVEL</b> параметрін таңдау үшін түймені басыңыз, содан кейін <b>Жоғары/Төмен</b> түймелерін пайдалана отырып дыбыс деңгейін -6~+6 арасында реттеңіз.</li> <li>• Артқы колонкалар (бөлек сатылады) жалғанған болса, <b>REAR LEVEL</b> параметріне қолдау көрсетіледі. <b>Жоғары/Төмен</b> түймелерін пайдалана отырып <b>REAR LEVEL</b> дыбыс деңгейін -6 және +6 аралығында реттеу үшін.</li> </ul>
<p><b>9</b></p>	 <p><b>Жоғары/ Төмен/Солға/ Оңға</b></p>	 <p><b>Жоғары/Төмен/Солға/Оңға жылжыту үшін, көрсетілген аймақтарды басыңыз.</b></p> <p>Функцияларды таңдау немесе орнату үшін, түймедегі Жоғары/Төмен/Солға/Оңға бағыттарын басыңыз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Қайталау</b> “USB” режимінде Қайталау функциясын пайдалану үшін, <b>Жоғары</b> түймесін басыңыз.</li> <li>• <b>Әуенді өткізіп жіберу</b> Келесі әуендік файлды таңдау үшін, <b>Оңға</b> түймесін басыңыз. Алдыңғы әуендік файлды таңдау үшін, <b>Солға</b> түймесін басыңыз.</li> <li>• <b>ID SET</b> <b>ID SET</b> процедурасын аяқтау үшін (сымсыз сабуфер немесе сымсыз артқы колонкаларды қосқанда), <b>Жоғары</b> түймесін 5 секунд басып тұрыңыз.</li> </ul>
<p><b>6</b></p>	 <p><b>Дыбыс деңгейін басқару</b></p>	<p>Түймені басу арқылы аудио функциясын орната аласыз. Қажетті параметрлерді <b>Жоғары/Төмен</b> түймелерінің көмегімен реттеуге болады.</p> <p><b>AUDIO SYNC → VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>AUDIO SYNC</b> Теледидардағы бейне және Soundbar құрылғысындағы аудио синхрондалмаса,  (<b>Дыбыс деңгейін басқару</b>) түймесін басып, <b>AUDIO SYNC</b> параметрін таңдаңыз, содан кейін <b>Жоғары/Төмен</b> түймелерінің көмегімен аудио кідірісін 0~300 миллисекундқа орнатыңыз. (“USB” немесе “BT” режимінде қолжетімді емес.)</li> <li>– <b>VOICE ENHANCE ON/OFF</b> Бұл режим фильмдерде және теледидарда дауыстық диалогты естуді оңайырақ етеді.</li> <li>– <b>NIGHT MODE ON/OFF</b> Бұл режим түнгі уақытта көруге оңтайландырылған: параметрлер дыбыс деңгейін төмендету, бірақ диалогты анық етіп сақтау үшін реттеледі.</li> <li>• <b>VOICE ENHANCE</b> және <b>NIGHT MODE</b> функциясын <b>ON/OFF</b> күйіне <b>Жоғары/Төмен</b> түймелерін пайдаланып орнатуға болады.</li> <li>• Әр жиіліктер диапазоны үшін дыбысты реттеу үшін,  (<b>Дыбыс деңгейін басқару</b>) түймесін 5 секундтай басып тұрыңыз. 150 Гц, 300 Гц, 600 Гц, 1,2 кГц, 2,5 кГц, 5 кГц және 10 кГц жиіліктерін <b>Солға/Оңға</b> түймелері арқылы таңдауға және әрқайсысын <b>Жоғары/Төмен</b> түймелері арқылы -6 және +6 арасындағы параметрге реттеуге болады. (Дыбыс режимі “STANDARD” күйіне орнатылғанына көз жеткізіңіз.)</li> </ul>


7	 <p><b>Bluetooth PAIR</b></p>	<p>✶ <b>PAIR</b> түймесін басыңыз. Soundbar құрылғысының дисплейінде "<b>BT PAIRING</b>" параметрі пайда болады. Bluetooth құрылғысының іздеу тізімінен Soundbar құрылғысын таңдау арқылы осы режимде Soundbar құрылғысын жаңа Bluetooth құрылғысына қоса аласыз.</p>
8	 <p><b>Ойнату/ уақытша тоқтату</b></p>	<p>Әуендік файлды уақытша тоқтату үшін, ►   түймесін басыңыз. Түймені тағы бір рет басқан кезде музыкалық файл қайтадан ойнайды.</p>
10	 <p><b>Ақпарат</b></p>	<p>Түймені басқанда, әр режим туралы ақпарат пайда болады. (7-бетті қараңыз).</p>
11	 <p><b>SOUND MODE</b></p>	<p>Түймені басу арқылы, қажетті дыбыс режимін таңдай аласыз.</p> <p><b>SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>SURROUND SOUND</b> Стандартты дыбысқа қарағанда кеңірек акустикалық аймақпен қамтамасыз етеді.</li> <li>– <b>GAME</b> Ойын ойнау кезінде ұмытылмайтындай әсер алуыңыз үшін, стереоскоптық дыбыспен қамтамасыз етеді.</li> <li>– <b>ADAPTIVE</b> Шынайы уақыттағы мазмұнды талдап, мазмұн сипаттамалары негізінде оңтайлы дыбыс өрісін түзеді.</li> <li>– <b>DTS VIRTUAL:X</b> Кез келген контенттен иммерсивті 3D дыбысы.</li> <li>– <b>BASS BOOST</b> Бас дыбысына баса назар аудартатын дыбыстық өріс режимі.</li> <li>– <b>STANDARD</b> Бастапқы дыбысты шығарады.</li> <li>• <b>DRC (Dynamic Range Control)</b> Dolby Digital тректеріне динамикалық ауқымды басқаруды қолдануға мүмкіндік береді. DRC (динамикалық ауқымды басқару) функциясын қосу немесе өшіру үшін Soundbar өшірілген кезде <b>SOUND MODE</b> түймесін 5 секундтан артық басып тұрыңыз. DRC қосылған кезде, қатты дыбыс азаяды. (Дыбыс бұрмалануы мүмкін.)</li> <li>• <b>Bluetooth Power</b> Бұл мүмкіндік алдында қосылған теледидар немесе Bluetooth құрылғысынан қосылу сұрауын алғанда, Soundbar құрылғысын автоматты түрде іске қосады. Параметр әдепкі бойынша қосулы болады. <ul style="list-style-type: none"> <li>– Bluetooth Power мүмкіндігін өшіру үшін Soundbar құрылғысы қосылған кезде <b>SOUND MODE</b> түймесін 5 секундтан артық басып тұрыңыз.</li> </ul> </li> </ul>

<p><b>12</b></p>	 <p>WOOFER</p> <p>WOOFER (БАС) ДЕҢГЕЙІ</p>	 <p>Сабвуфер (төменгі жиілік) деңгейін -12 немесе -6 және +6 аралығында реттеу үшін түймені жоғары немесе төмен қарай басыңыз. Сабвуфер (төменгі жиілік) дыбыс деңгейін 0-ге (әдепкі) орнату үшін түймені басыңыз.</p>
<p><b>13</b></p>	 <p>TONE CONTROL</p> <p>TONE CONTROL</p>	<p>Түймені басу арқылы төмен жиіліктегі дыбыстың немесе бас дыбысының деңгейін реттей аласыз.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TREBLE</b> немесе <b>BASS</b> параметрін таңдау үшін түймені басыңыз, содан кейін <b>Жоғары/Төмен</b> түймелерін пайдалана отырып дыбыс деңгейін -6~+6 арасында реттеңіз.</li> </ul>

## Жасырын түймелерді пайдалану (бірнеше функциясы бар түймелер)

Жасырын түйме		Сілтемелік бет
Қашықтан басқару пультінің түймесі	Функциясы	
WOOFER (Жоғары)	Теледидардың қашықтан басқару пультіні Қосу/Өшіру (Күту режимі)	14-бет
Солға	TV Connect қосулы/өшірулі (BT дайын)	21-бет
Жоғары	ID SET	10-бет
 (Дыбыс деңгейін басқару)	7 жолақты эквалайзер (5 секунд басып тұрыңыз)	10-бет
	Бастапқы қалпына келтіру (10 секунд басып тұрыңыз)	31-бет
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Күту режимі)	11-бет
	Bluetooth Power	11-бет

## Әртүрлі дыбыс әсері режимдерінің шығыс техникалық сипаттамалары

Әсер		Кіріс	Шығыс	
			Сымсыз артқы динамиктер жинағынсыз	Сымсыз артқы динамиктер жинағымен
 <b>SOUND MODE</b>	SURROUND SOUND	2.0 арна	2.1 арна	4.1 арна
		5.1 арна	2.1 арна	4.1 арна
	GAME	2.0 арна	2.1 арна	4.1 арна
		5.1 арна	2.1 арна	4.1 арна
	ADAPTIVE	2.0 арна	2.1 арна	4.1 арна
		5.1 арна	2.1 арна	4.1 арна
	DTS VIRTUAL:X	2.0 арна	2.1 арна	4.1 арна
		5.1 арна	2.1 арна	4.1 арна
	BASS BOOST	2.0 арна	2.1 арна	4.1 арна
		5.1 арна	2.1 арна	4.1 арна
	STANDARD	2.0 арна	2.1 арна	2.1 арна
		5.1 арна	2.1 арна	2.1 арна

- Samsung сымсыз артқы динамиктер жинағын бөлек сатып алуға болады. Жинақты сатып алу үшін, сізге Soundbar құрылғысын сатқан жабдықтаушыға хабарласыңыз.

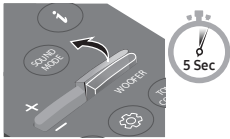

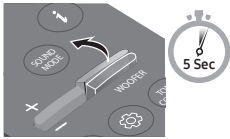

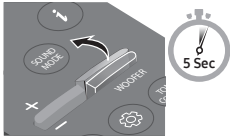

# Теледидардың қашықтан басқару пульті арқылы Soundbar құрылғысының дыбыс деңгейін реттеу

Теледидардың қашықтан басқару пульті арқылы Soundbar құрылғысының дыбыс деңгейін реттеңіз.

- Бұл функцияны тек ИҚ қашықтан басқару пульттерімен пайдалануға болады. Bluetooth қашықтан басқару пультеріне (жұптастыруды талап ететін қашықтан басқару пультері) қолдау көрсетілмейді.
- Осы функцияны пайдалану үшін теледидардың динамигін **Сыртқы динамик** күйіне орнатыңыз.
- Бұл функцияға қолдау көрсететін өндірушілер:  
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Soundbar құрылғысын өшіріңіз.
2. **WOOFER** түймесін 5 секунд басып тұрыңыз.

**WOOFER** түймесін әр басқан және оны 5 секунд басып тұрған сайын, режим мынадай реттілікпен ауысады: **“OFF-TV REMOTE”** (әдепкі режим), **“SAMSUNG-TV REMOTE”**, **“ALL-TV REMOTE”**.

Қашықтан басқару пультінің түймесі	Дисплей	Күйі
	 <p>OFF-TV REMOTE (Әдепкі режим)</p>	Теледидардың қашықтан басқару пультіні өшіріңіз.
	 <p>SAMSUNG-TV REMOTE</p>	Samsung теледидарының ИҚ қашықтан басқару пультіні қосыңыз.
	 <p>ALL-TV REMOTE</p>	Басқа теледидардың ИҚ қашықтан басқару пультіні қосыңыз.

# 04 SOUNDBAR ҚҰРЫЛҒЫСЫН ҚОСУ

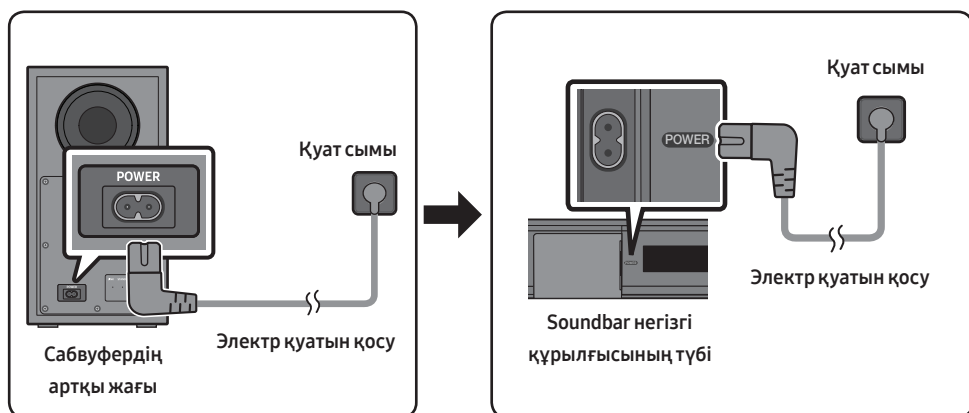
## Электр қуатын қосу

Сабвуферді және Soundbar құрылғысын розеткаға жалғау үшін қуат құрамдастырын мына ретпен пайдаланыңыз:

1. Қуат кабелін Сабвуферге жалғаңыз.
2. Қуат сымын Soundbar құрылғысына қосыңыз.

Төмендегі суреттерді қараңыз.

- Қажетті электр қуаты мен тұтынылатын қуат туралы қосымша ақпаратты өнімге жапсырылған жапсырмадан қараңыз. (Жапсырма: Soundbar негізгі құрылғысының түбі)



# Soundbar құрылғысын Сабуферге жалғау

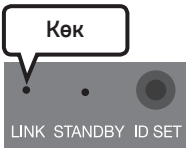
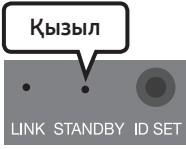

Сабуфер жалғанған кезде төменгі жиіліктегі кең ауқымды дыбысты тыңдауға болады.

## Сабуфер және Soundbar құрылғысы арасындағы автоматты байланыс

Қуат кабельдерін Soundbar құрылғысына және сабуферге жалғағаннан кейін қуатты қосқанда, сабуфер Soundbar құрылғысына автоматты түрде қосылады.

- Автоматты түрде жұптастыру аяқталған кезде, сабуфердің артқы жағындағы көк индикатор жанады.

## Сабуфердің артқы жағындағы жарық диоды индикаторының шамдары

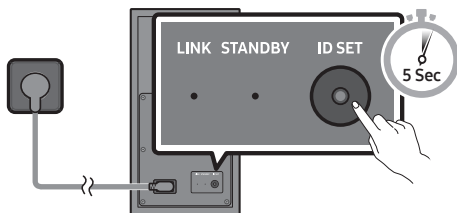
Жарық диоды	Күйі	Сипаттамасы	Шешім
 <p>Көк</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Қосулы	Сәтті қосылды (қалыпты жұмыс)	-
	Жыпылықтау	Қосылымды қалпына келтіру	Soundbar негізгі құрылғысына жалғанған қуат кабелінің дұрыс қосылғанын тексеріңіз немесе 5 минут күтіңіз. Егер жыпылықтап тұрса, сабуферді қолмен қосып көріңіз. 17-бетті қараңыз.
 <p>Қызыл</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Қосулы	Күту режимі (Soundbar негізгі құрылғысы өшірулі болғанда)	Қуат кабелінің Soundbar негізгі құрылғысына тиісті түрде жалғанғанын тексеріңіз.
		Байланыс орындалмады	Қайта жалғаңыз. Қолмен қосу үшін 17-беттегі нұсқауларды қараңыз.
 <p>Қызыл және көк</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Жыпылықтау	Ақаулық	Samsung қызмет көрсету орталығының байланыс ақпаратын нұсқаулықтан қараңыз.

## Автоматты байланыс орындалмаған жағдайда сабвуферді қолмен қосу

Қолмен қосу процедурасын орындау алдында төмендегі әрекеттер орындалады:

- Soundbar құрылғысының және сабвуфердің қуат кабельдерінің тиісті түрде жалғанғанын тексеріңіз.
- Soundbar құрылғысының қосылғанына көз жеткізіңіз.

1. Сабвуфердің артқы жағындағы **ID SET** түймесін кемінде 5 секунд басып тұрыңыз.
  - Сабвуфердің артқы жағындағы қызыл түсті индикатор өшеді, ал көк түсті индикатор жыпылықтайды.

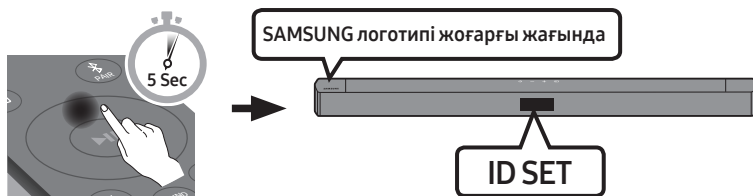


Сабвуфердің артқы жағы

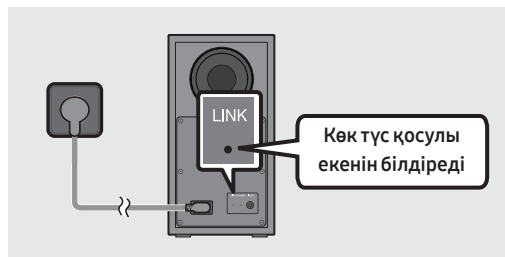
2. Ең алдымен, күту режимінде дисплейді қосу үшін қашықтан басқару пультіндегі кез келген түймені басыңыз.

Қашықтан басқару пультіндегі **Жоғары** түймесін кемінде 5 секунд басып тұрыңыз.

- Soundbar құрылғысының дисплейінде **ID SET** хабары пайда болады, содан кейін жоғалады.
- **ID SET** аяқталған кезде, Soundbar құрылғысы автоматты түрде қосылады.



3. LINK LED қою көк түсте (қосылым аяқталды) жанып тұрғанына көз жеткізіңіз.



LINK LED индикаторы жыпылықтауын тоқтатады, Soundbar құрылғысы мен сымсыз сабвуфер арасында байланыс орнатылғанда қою көк түсте жанады.

## ЕСКЕРТПЕЛЕР

- Осы өнімнің қуат сымы немесе теледидарды қабырғадағы розеткаға құрамдастар арасындағы барлық байланыстар орнатылғанша жалғауға болмайды.
- Осы өнімді жылжытпас немесе орнатпас бұрын, қуат көзі өшіріліп, қуат сымының ажырағанын тексеріңіз.
- Негізгі құрылғы өшірулі болса, сымсыз сабвуфер күту режиміне ауысып, артқы жағындағы STANDBY LED бірнеше рет көк түсте жыпылықтаған соң, қызыл түсті болады.
- Soundbar құрылғысының жанында Soundbar ретінде бірдей жиілікте (5,8 ГГц) пайдаланылатын құрылғыны пайдалансаңыз, кедергі дыбыстың үзіліп шығуына себеп болуы мүмкін.
- Негізгі құрылғының сымсыз сигналының максималды беріліс қашықтығы шамамен 10 метр болады, бірақ жұмыс ортаңызға байланысты басқаша болуы мүмкін. Негізгі құрылғы мен сымсыз сабвуфер арасында темірбетон немесе металдан жасалған қабырға болса, жүйе мүлдем жұмыс істемеуі мүмкін, себебі металл сымсыз сигналды өткізбейді.

## САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

- Сымсыз қабылдау антенналары сымсыз сабвуферге кіріктірілген. Құрылғыларды су және ылғал тимейтін жерде ұстаңыз.
- Оңтайлы ойнату өнімділігіне қол жеткізу үшін, сымсыз сабвуфер мен сымсыз қабылдағыш модулінің (бөлек сатылады) арасындағы кеңістікте ешқандай кедергілер жоқ екендігіне көз жеткізіңіз.

## Samsung сымсыз артқы колонка жинағын Soundbar құрылғысына жалғау

Samsung сымсыз артқы колонка жинағын (SWA-9200S; бөлек сатылады) Soundbar құрылғысына жалғау арқылы шынайы сымсыз көлемдік дыбысқа дейін кеңейтіңіз.

Қосылымдар туралы толық ақпаратты Samsung сымсыз артқы колонка жинағының нұсқаулығынан қараңыз.

# 05 ТЕЛЕДИДАРҒА СЫМДЫ ҚОСЫЛЫМДЫ ПАЙДАЛАНУ

Сымды немесе сымсыз қосылымдар арқылы Soundbar құрылғысынан теледидар дауысын тыңдаңыз.

- Soundbar құрылғысы таңдалған Samsung теледидарларына қосылған кезде, Soundbar құрылғысын теледидардың қашықтан басқару пульті арқылы басқаруға болады.
  - Бұл функция Soundbar құрылғысын оптикалық кабель арқылы теледидарға жалғаған кезде Bluetooth функциясына қолдау көрсететін 2017 жылғы және одан кейінгі Samsung Smart TV теледидарларында қолжетімді болады.
  - Бұл функция ТД мәзірін пайдаланып, дыбыс өрісін және әртүрлі параметрлерді, сондай-ақ дыбыс деңгейі мен дыбыссыз режимді реттеуге мүмкіндік береді.

## Оптикалық кабель арқылы қосылу

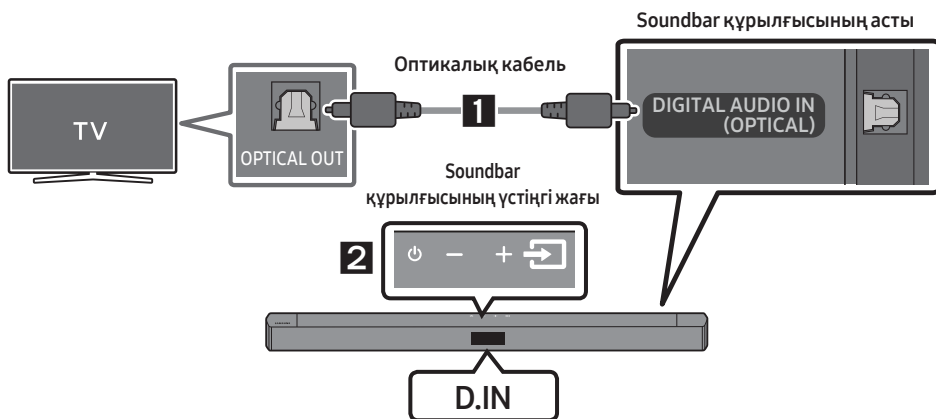
Хабар таратаудағы аудио дыбыс Dolby Digital жүйесінде қотдалған кезде және теледидардағы “Сандық шығыс аудио пішімі” параметрі PCM режиміне орнатылғанда, параметрді Dolby Digital жүйесіне өзгерткен жөн. Теледидардағы параметр өзгертілген кезде, дыбыстың сапасы жақсарады. (Теледидар мәзірінде теледидардың өндірушісіне байланысты Dolby Digital және PCM үшін басқа сөздерді пайдаланылуы мүмкін.)


### Алдын ала бақылау тізімі

- Оптикалық кабельді пайдаланған кезде, клеммалардың қақпақтары бар болған жағдайда, қақпақтарды міндетті түрде алып тастаңыз.



- Оптикалық кабельді пайдаланғанда, ол “D.IN” режимінде болуы тиіс.



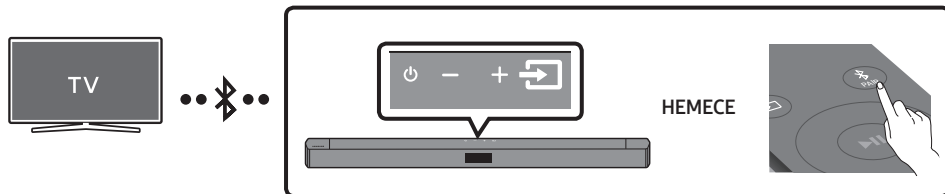
1. Soundbar құрылғысындағы **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** жалғағышын сандық оптикалық кабелі (жинақта берілмейді) бар теледидардың OPTICAL OUT розеткасына қосыңыз.
2. Үстіңгі панельдегі немесе қашықтан басқару құралындағы  (Бастапқы көз) түймесін басыңыз, содан кейін “D.IN” режимін таңдаңыз.

# 06 ТЕЛЕДИДАРҒА СЫМСЫЗ ҚОСЫЛЫМДЫ ПАЙДАЛАНУ

## Теледидарды Bluetooth арқылы жалғау

Теледидар Bluetooth құрылғысы арқылы қосылғанда, кабельдерді жалғамай-ақ, стерео дыбысты естуге болады.

- Бір уақытта тек бір ғана теледидарға қосуға болады.



### Бастапқы байланыс

1. “BT PAIRING” режиміне өту үшін, қашықтан басқару пультіңдегі **PAIR** түймесін басыңыз.  
(HEMECE) a. Үстіңгі панельдегі **BT** (Бастапқы көз) түймесін басып, содан кейін “BT” режимін таңдаңыз.  
“BT” режимі “BT PAIRING” режиміне бірер секунд ішінде автоматты түрде ауысады немесе қосылу жазбасы бар болса, “BT READY” күйіне ауысады.  
b. “BT READY” хабары пайда болғанда Soundbar құрылғысының үстіңгі панеліндегі **BT** (Бастапқы көз) түймесін “BT PAIRING” режимін көрсету үшін 5 секундтан ұзақ басып тұрыңыз.
2. Теледидардағы Bluetooth режимін таңдаңыз. (Қосымша ақпаратты ТД пайдаланушы нұсқаулығын қараңыз.)
3. ТД экранындағы тізімнен “[AV] Samsung Soundbar C4-Series” немесе “[AV] Soundbar C4-Series” таңдаңыз.  
Қолжетімді Soundbar құрылғысы ТД Bluetooth құрылғысының тізімінде “Needs Pairing” немесе “Paired” жазуымен көрсетіледі. Soundbar құрылғысына қосылу үшін хабар таңдап, байланыс орнатыңыз.
  - Теледидар қосылғанда, Soundbar құрылғысының алдыңғы дисплейінде [ТД атауы] → “BT” хабары пайда болады.
4. Енді Soundbar құрылғысынан теледидар дауысын естуге болады.

### Теледидар саундбарды таппаса

- Теледидар мен саундбарды оптикалық кабель арқылы қосыңыз, содан кейін саундбардың үстіңгідегі **BT** (Бастапқы көз) түймесін басу арқылы “D.IN” режимін таңдаңыз. Аудио шығысы қалыпты жұмыс істейтінін тексеріп, 2 және 3 қадамдарына өтіңіз.


## Егер құрылғыны қосу сәтсіз аяқталса

- Алдында қосылған Soundbar тізімінде (мыс. “[AV] Samsung Soundbar C4-Series” немесе “[AV] Soundbar C4-Series”) атауы пайда болса, оны жойыңыз.
- Содан кейін 1 және 3 аралығындағы қадамдарды қайталаңыз.

## ЕСКЕРТПЕ



- Soundbar құрылғысы теледидарға алғашқыда қосылған соң, қайта қосылу үшін “**BT READY**” режимін пайдаланыңыз.

## Soundbar құрылғысын теледидардан ажырату

Үстіңгі панельдегі немесе қашықтан басқару құралындағы  (Бастапқы көз) түймесін басыңыз, содан кейін “**BT**” режимінен басқа кез келген режимге қосыңыз.

- Ажырау процесі біраз уақыт алады, себебі теледидар Soundbar құрылғысынан жауап алуы керек. (Қажетті уақыт теледидар үлгісіне байланысты әртүрлі болуы мүмкін.)
- Soundbar құрылғысы мен теледидар арасындағы автоматты Bluetooth байланысынан бас тарту үшін, Soundbar құрылғысы “**BT READY**” күйінде тұрғанда, қашықтан басқару пультіндегі **Солға** түймесін 5 секунд басып тұрыңыз. (TV Connect қосулы/өшірулі)

## BT READY және BT PAIRING режимдерінің айырмашылығы қандай?

- **BT READY** : Бұл режимде алдында жалғанған теледидарларды іздеуге немесе алдында жалғанған ұялы құрылғыларды Soundbar құрылғысына қосуға болады.
- **BT PAIRING** : Бұл режимде жаңа құрылғыны Soundbar құрылғысына жалғауыңызға болады. (Soundbar құрылғысы “**BT**” режимінде және “**BT READY**” күйінде болғанда қашықтан басқару пультіндегі  **PAIR** түймесін басыңыз немесе Soundbar құрылғысы жоғарғы жағындағы  (Бастапқы көз) түймесін 5 секундтан артық басып тұрыңыз.)

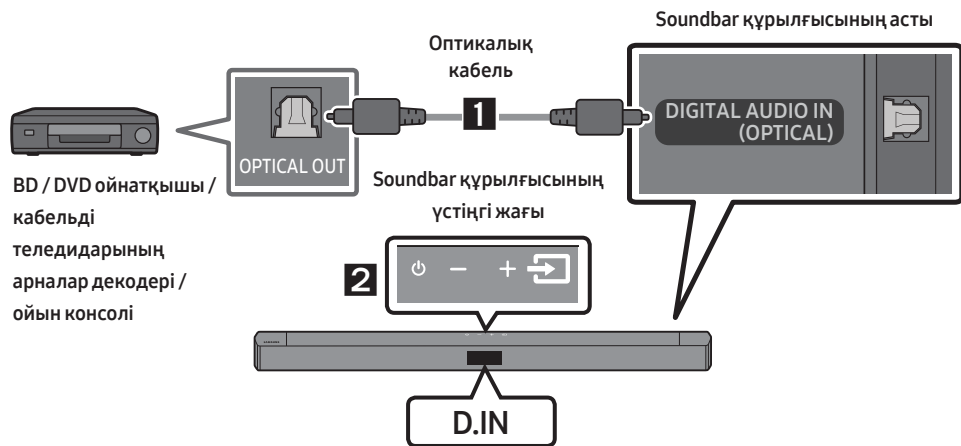
## ЕСКЕРТПЕЛЕР


- Bluetooth құрылғысын қосып жатқанда PIN код сұраса, <0000> мәнін енгізіңіз.
- Bluetooth байланысы режимінде, егер Soundbar мен Bluetooth құрылғысы арасындағы қашықтық 10 м асса, Bluetooth байланысы жоғалады.
- Дайын күйде болғанда 18 минут өтсе, Soundbar автоматты түрде өшеді.
- Мына жағдайларда Soundbar құрылғысы Bluetooth құрылғысын іздемеуі мүмкін немесе оған дұрыс қосылмауы мүмкін:
  - Soundbar құрылғысының айналасында күшті электр өрісі болса.
  - Екі немесе бірнеше Bluetooth құрылғылары Soundbar құрылғысымен үздіксіз жұптасқан жағдайда.
  - Егер Bluetooth құрылғысы өшірулі болса, өз орнында болмаса және дұрыс жұмыс істемесе.
- Электрондық құрылғылар радиокедергілердің пайда болуына себеп болуы мүмкін. Микротолқынды пеш, сымсыз LAN құрылғылары және басқа да электромагниттік толқын шығаратын құрылғыларды Soundbar негізгі құрылғысынан алшақ ұстаңыз.

# 07 СЫРТҚЫ ҚҰРЫЛҒЫҒА ЖАЛҒАУ

Сыртқы құрылғының дыбысын Soundbar арқылы ойнату үшін сыртқы құрылғыға сымды байланыспен немесе Bluetooth байланысымен қосылыңыз.

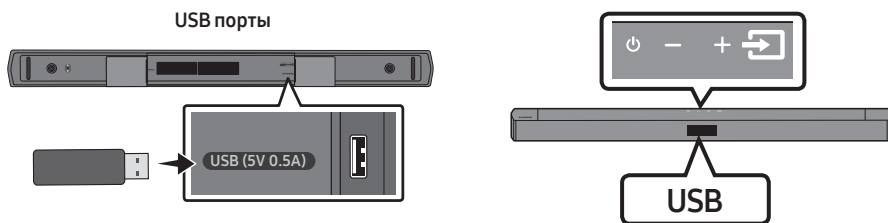
## Оптикалық кабельмен жалғау




1. Негізгі құрылғыдағы **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** жалғағышын бастапқы құрылғының OPTICAL OUT жалғағышына сандық оптикалық кабелі (жинақпен берілмейді) арқылы жалғаңыз.
2. “D.IN” режимін үстіңгі панельдегі немесе қашықтан басқару құралындағы  (Бастапқы көз) түймесін басу арқылы таңдаңыз.

## 08 USB ЖАД ҚҰРЫЛҒЫСЫН ҚОСУ

Soundbar құрылғысынан сақтау құрылғыларындағы әуендік файлдарды ойнатуға болады.



1. USB құрылғысын өнімнің төменгі жағындағы USB портына қосыңыз.
2. Үстіңгі панельдегі немесе қашықтан басқару құралындағы  (Бастапқы көз) түймесін басыңыз, содан кейін “USB” режимін таңдаңыз.
3. Дисплей экранында “USB” пайда болады.
4. Soundbar құрылғысы арқылы сақтау құрылғысынан әуендік файлдарды ойнатыңыз.
  - 18 минуттан ұзақ уақыт бойы ешқандай USB құрылғысы қосылмаса, Soundbar құрылғысы автоматты түрде өшеді (Auto Power Down).

## Үйлесімділік тізімі

Keңейтім	Кодек	Дискретизация жиілігі	Бит жылдамдығы
*.mp3	MPEG 1 Layer2	32 кГц ~ 48 кГц	32 ~ 320 кбит/с
	MPEG 1 Layer3	32 кГц ~ 48 кГц	32 ~ 320 кбит/с
	MPEG 2 Layer3	16 кГц ~ 24 кГц	8 ~ 160 кбит/с
	MPEG 2.5 Layer3	8 кГц ~ 12 кГц	8 ~ 160 кбит/с
*.wma	WMA7/8/9	32 кГц ~ 48 кГц	32 ~ 320 кбит/с
*.ogg	Vorbis	32 кГц ~ 48 кГц	45 ~ 500 кбит/с
*.aac *.m4a *.mp4 (Тек аудио)	AAC-LC (MPEG2,/ MPEG4)	32 кГц ~ 48 кГц	32 ~ 320 кбит/с
*.wav	LPCM	32 кГц ~ 192 кГц	1024 ~ 9216 кбит/с
*.flac	FLAC	32 кГц ~ 192 кГц	162 ~ 8100 кбит/с
*.aiff	AIFF	32 кГц ~ 192 кГц	1024 ~ 9216 кбит/с

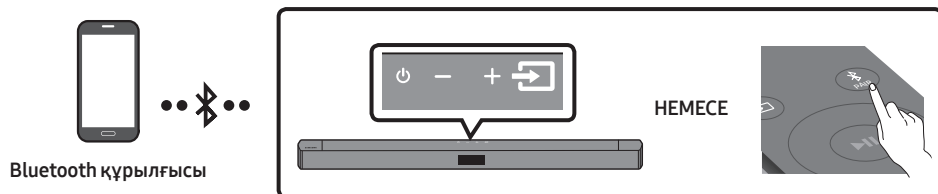
- Егер USB құрылғысында тым көп қалта (шамамен 256) және файл (шамамен 999) сақталса, Soundbar панеліне файлдарға қол жеткізуге және ойнатуға біраз уақыт кетуі мүмкін.
- Қолдау көрсетілетін USB файлдық жүйесі: FAT16, FAT32, NTFS

# 09 МОБИЛЬДІ ҚҰРЫЛҒЫНЫ ЖАЛҒАУ

## Bluetooth арқылы байланыстыру

Мобильді құрылғы Bluetooth арқылы қосылғанда, кабельдерді жалғамай-ақ, стерео дыбысты естуге болады.

- Бір уақытта тек бір Bluetooth құрылғысын қосуға болады.



### Бастапқы байланыс

1. “BT PAIRING” режиміне өту үшін, қашықтан басқару пультіңдегі **PAIR** түймесін басыңыз.  
(HEMECE) a. Үстіңгі панельдегі **BT PAIRING** (Бастапқы көз) түймесін басып, содан кейін “BT” режимін таңдаңыз.  
“BT” режимі “BT PAIRING” режиміне бірер секунд ішінде автоматты түрде ауысады немесе қосылу жазбасы бар болса, “BT READY” күйіне ауысады.  
b. “BT READY” хабары пайда болғанда Soundbar құрылғысының үстіңгі панеліндегі **BT PAIRING** (Бастапқы көз) түймесін “BT PAIRING” режимін көрсету үшін 5 секундтан ұзақ басып тұрыңыз.
2. Тізімнен “[AV] Samsung Soundbar C4-Series” немесе “[AV] Soundbar C4-Series” таңдаңыз.
  - Soundbar құрылғысы Bluetooth құрылғысына қосылғанда, алдыңғы дисплейде [Bluetooth құрылғысы атауы] → “BT” пайда болады.
3. Soundbar құрылғысынан Bluetooth арқылы байланысқан құрылғыдағы әуендік файлдарды ойнатыңыз.



### Егер құрылғыны қосу сәтсіз аяқталса

- Алдында қосылған Soundbar тізімінде (мыс. “[AV] Samsung Soundbar C4-Series” немесе “[AV] Soundbar C4-Series”) атауы пайда болса, оны жойыңыз.
- Содан кейін 1 және 2 қадамдарын қайталаңыз.

### ЕСКЕРТПЕ

- Soundbar құрылғысы Мобильді құрылғы алғашқыда қосылған соң, қайта қосылу үшін “BT READY” режимін пайдаланыңыз.

## BT READY және BT PAIRING режимдерінің айырмашылығы қандай?

- **BT READY** : Бұл режимде алдында жалғанған теледидарларды іздеуге немесе алдында жалғанған ұялы құрылғыларды Soundbar құрылғысына қосуға болады.
- **BT PAIRING** : Бұл режимде жаңа құрылғыны Soundbar құрылғысына жалғауыңызға болады. (Soundbar құрылғысы “**BT**” режимінде және “**BT READY**” күйінде болғанда қашықтан басқару пультіндегі  **PAIR** түймесін басыңыз немесе Soundbar құрылғысы жоғарғы жағындағы  (**Бастапқы көз**) түймесін 5 секундтан артық басып тұрыңыз.)

## ЕСКЕРТПЕЛЕР

- Bluetooth құрылғысын қосып жатқанда PIN код сұраса, <0000> мәнін енгізіңіз.
- Bluetooth байланысы режимінде, егер Soundbar мен Bluetooth құрылғысы арасындағы қашықтық 10 м асса, Bluetooth байланысы жоғалады.
- Дайын күйде болғанда 18 минут өтсе, Soundbar автоматты түрде өшеді.
- Мына жағдайларда Soundbar құрылғысы Bluetooth құрылғысын іздемеуі мүмкін немесе оған дұрыс қосылмауы мүмкін:
  - Soundbar құрылғысының айналасында күшті электр өрісі болса.
  - Бірнеше Bluetooth құрылғысы Soundbar құрылғысына бір уақытта жұптастырылса.
  - Егер Bluetooth құрылғысы өшірілуі болса, өз орнында болмаса және дұрыс жұмыс істемесе.
- Электрондық құрылғылар радиокедергілердің пайда болуына себеп болуы мүмкін. Микротолқынды пеш, сымсыз LAN құрылғылары және басқа да электромагниттік толқын шығаратын құрылғыларды Soundbar негізгі құрылғысынан алашақ ұстаңыз.
- 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 жұптағаннан кейін, құрылғының сканерленген құрылғылар тізімінен “**[AV] Samsung Soundbar C4-Series**” немесе “**[AV] Soundbar C4-Series**” тармағын таңдау Soundbar жүйесін “**BT**” режиміне автоматты түрде өзгертеді.
  - Soundbar құралы Bluetooth құрылғысының жұпталған құрылғыларының тізімінде болса ғана қолжетімді. (Bluetooth құрылғысы мен Soundbar бұрын кем дегенде бір рет жұпталуы қажет.)
- Soundbar құралы Bluetooth құрылғысының ізделген құрылғылар тізімінде Soundbar көрсетілген кезде ғана пайда болады “**BT READY**”.
- Bluetooth режимінде тұрған және басқа Bluetooth құрылғысымен жұптастырылған Soundbar құрылғысын басқа Bluetooth құрылғысымен жұптастыру мүмкін емес.

## Bluetooth Power қосулы (SOUND MODE)

Егер алдында жұптастырылған Bluetooth құрылғысы Bluetooth Power қосулы функциясы қосылғанда және Soundbar құрылғысы өшірілгенде Soundbar құрылғысымен жұптаспақ болса, Soundbar құрылғысы автоматты түрде қосылады.


1. Soundbar құрылғысы қосылып тұрғанда қашықтан басқару құрылғысындағы **SOUND MODE** түймесін 5 секундтан артық басып тұрыңыз.
2. “**ON-BLUETOOTH POWER**” параметрі Soundbar құрылғысының дисплейінде пайда болады.

## Bluetooth құрылғысын Soundbar құрылғысынан ажырату

Bluetooth құрылғысын Soundbar құралынан ажырата аласыз. Нұсқауларды Bluetooth құрылғысының пайдаланушы нұсқаулығынан қараңыз.

- Soundbar құралы ажыратылады.
- Soundbar құрылғысы Bluetooth құрылғысынан ажырағанда, Soundbar алдыңғы дисплейінде **“BT DISCONNECTED”** хабары шығады.

## Bluetooth құрылғысынан Soundbar құрылғысын ажырату

Үстіңгі панельдегі немесе қашықтан басқару құралындағы  (Бастапқы көз) түймесін басыңыз, содан кейін **“BT”** режимінен басқа кез келген режимге қосыңыз.

- Ажырау процесі біраз уақыт алады, себебі Bluetooth құрылғысы Soundbar құрылғысынан жауап алуы керек. (Bluetooth құрылғысына байланысты ажырау уақыты әртүрлі болады)
- Soundbar құрылғысы Bluetooth құрылғысынан ажырағанда, Soundbar алдыңғы дисплейінде **“BT DISCONNECTED”** хабары шығады.

### **ЕСКЕРТПЕЛЕР**

- Bluetooth байланысы режимінде Soundbar пен Bluetooth құрылғысының арасындағы қашықтық 10 м артса, Bluetooth байланысы жоғалады.
- Дайын күйінде 18 минут тұрғаннан 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 жүйесімен байланыста болғанда.
  - Қабырға, бұрыш немесе кеңсе 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 қашықтықты сақтай отырып Bluetooth құрылғысымен жұптастырыңыз.
- 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 қиылады. Осы ауқым ішінде болғанда да, дыбыс сапасы қабырғалар немесе есіктер сияқты кедергілер арқылы төмендеуі мүмкін.
- Бұл сымсыз құрылғы оны пайдалану кезінде электр кедергілерін туғызуы мүмкін.

# 10 ҚАБЫРҒАҒА БЕКІТКІШТІ ОРНАТУ

## Орнатуға байланысты сақтық шаралары

- Тек тік қабырғада ғана орнатыңыз.
- Температурасы не ылғалдығы жоғары орында орнатуға болмайды.
- Қабырғаның өнім салмағын көтере алатындай жеткілікті түрде мықты екенін тексеріңіз. Егер олай болмаса, қабырғаны қатайтыңыз не басқа орнату орнын таңдаңыз.
- Қабырға түріне (сылақты тақта, темір тақта, ағаш және т.б) сәйкес бекіту бұрандаларын немесе бекіткіштерді сатып алып, пайдаланыңыз. Мүмкін болса, тірек бұрандаларын қабырға діңгегіне бекітіңіз.
- Soundbar құрылғысын бекіткіңіз келетін қабырға түрі мен қалыңдығына сәйкес қабырғаға бекіту бұрандаларын сатып алыңыз.
  - Диаметрі: M5
  - Ұзындығы: 35 мм немесе одан үлкенірегі ұсынылады
- Soundbar құрылғысын қабырғаға бекітпес бұрын, құрылғы кабельдерін сыртқы құрылғыларға жалғаңыз.
- Орнатар алдында құрылғының өшіп тұрғанына және қуат көзінен ажыратылғанына көз жеткізіңіз. Әйтпесе, ток соғуы мүмкін.

## Қабырғаға орнату құрамдастары



### Қабырғаға бекіткіш бағыттаушы



### Тұтқыш бұранда



### Бұранда

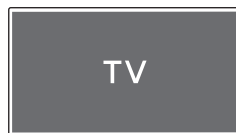


### Қабырғаға бекіткіш кронштейн

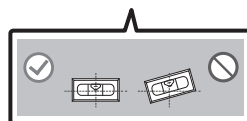
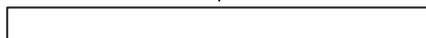
#### 1. Қабырғаға бекіткіш бағыттаушы

қабырғаға орнатыңыз.

- **Қабырғаға бекіткіш бағыттаушы** бір деңгейде болуы керек.
- Егер ТД қабырғада бекітілген болса, Soundbar құрылғысын ТД астынан кем дегенде 5 см төмен орнатыңыз.

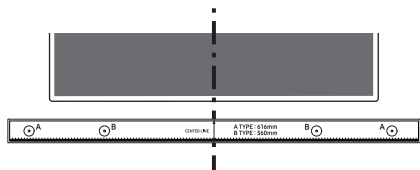


5 см немесе көбірек



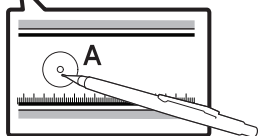
2. **Қабырғаға бекіту бағыттаушының орта сызығы** теледидардың ортасымен (Soundbar құрылғысын теледидар астына орнатсаңыз) туралаңыз, содан кейін **Қабырғаға бекіткіш бағыттаушы** таспа арқылы қабырғаға бекітіңіз.

- Егер теледидар астына орнатпасаңыз, **Орта сызық** орнату аймағының ортасына орналастырылуы керек.



Орта сызық

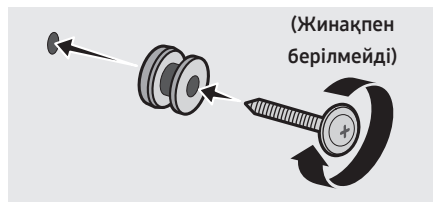
3. Бекіту бұрандаларына арналған тесіктерді белгілеу үшін, қаламсап ұшымен немесе ұшты қаламмен бағыттаушытың әрбір шетіндегі **A-TYPE** кескіндерінің ортасына басыңыз да, **Қабырғаға бекіткіш бағыттаушы** алып тастаңыз.



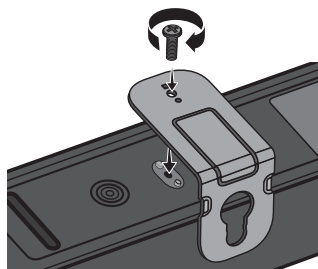
4. Сәйкес өлшемді бұрғыны пайдалана отырып, қабырғадағы әр белгіге бұрғылап тесік тесіңіз.

- Егер белгілер шпилькалардың позицияларына сәйкес келмесе, тірек бұрандаларын салмас бұрын, саңылауларға тиісті анкерлерді салыңыз. Егер сіз анкерлерді қолдансаңыз, онда бұрғылайтын тесіктер көлемі қолданылатын анкерлер үшін жеткілікті түрде үлкен екеніне көз жеткізіңіз.

5. Бұранданы (жинақпен берілмейді) әрбір **Тұтқыш бұранда** арқылы итеріп, әр бұранданы тірек бұранда тесігіне мықтап бекітіңіз.

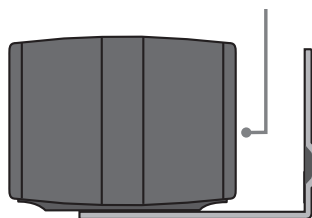


6. Бұранданы пайдаланып, 2 **Қабырғаға бекіткіш қронштейн** Soundbar құрылғысының астына дұрыс бағытта орнатыңыз.



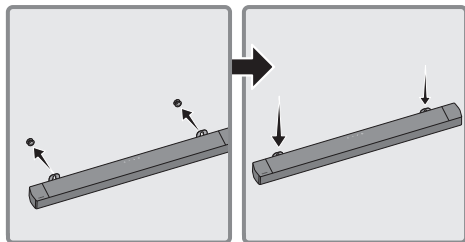
- Құрастырып жатқанда, **Қабырғаға бекіткіш қронштейн** аспа бөлігі Soundbar артқы панелінде орналасқанына көз жеткізіңіз.

Soundbar артқы панелі



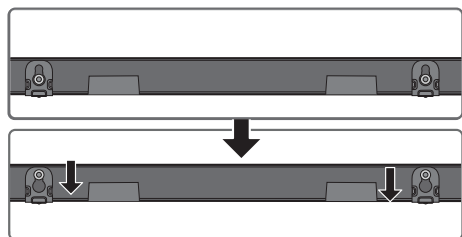
Soundbar құрылғысының оң жақ шеті

7. Бекітілген **Қабырғаға бекіткіш кронштейн** бар Soundbar құрылғысын қабырғадағы **Тұтқыш бұранда** **Қабырғаға бекіткіш кронштейн** ілу арқылы орнатыңыз.



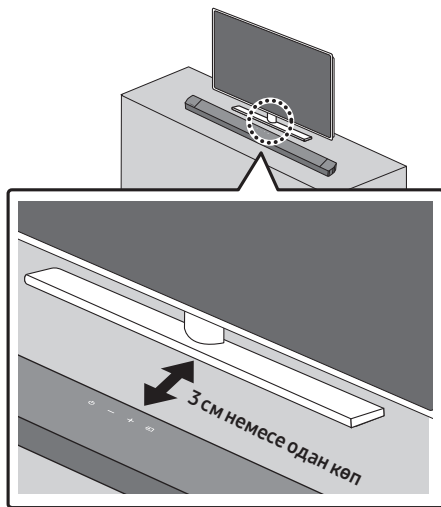
8. Төменде көрсетілген **Қабырғаға бекіткіш кронштейн** **Тұтқыш бұранда** қауіпсіз тірелетіндей Soundbar құрылғысын төмен қарай сырғытыңыз.

- **Тұтқыш бұранда** **Қабырғаға бекіткіш кронштейн** кең (астыңғы) бөліміне салып, содан кейін **Қабырғаға бекіткіш кронштейн** **Тұтқыш бұранда** қауіпсіз тірелетіндей **Қабырғаға бекіткіш кронштейн** төмен қарай сырғытыңыз.



## 11 SOUNDBAR ҚҰРЫЛҒЫСЫН ТД ТҰҒЫРЫНА ҚОЮ

Soundbar құрылғысын ТД тұғырына қойыңыз.



Кескінде көрсетілгендей, Soundbar құрылғысының ортасын ТД ортасымен туралап, Soundbar құрылғысын ТД тұғырына абайлап орналастырыңыз.

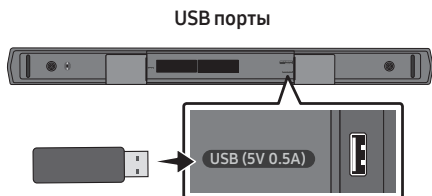
Оңтайлы дыбыс сапасы үшін Soundbar құрылғысын ТД алдынан кем дегенде 3 см алыс қойыңыз.

### ЕСКЕРТПЕ

- Soundbar құрылғысының тегіс әрі қатты бетке қойылғанына көз жеткізіңіз.

# 12 БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ЖАСАҚТАМАНЫ ОРНАТУ

Samsung компаниясы болашақта Soundbar жүйесі микробағдарламасына арналған жаңартуларды ұсынуы мүмкін.



Жаңарту ұсынылса, микробағдарлама жаңартымы бар USB құрылғысын Soundbar құрылғысындағы USB портына жалғап, микробағдарламаны жаңартуға болады. Жаңарту файлдарын жүктеу жолы туралы қосымша ақпарат алу үшін, Samsung Electronics компаниясының веб-сайтына ([www.samsung.com](http://www.samsung.com) → Support) кіріңіз. Содан кейін өнім түрін таңдаңыз немесе Soundbar құрылғысының үлгі нөмірін енгізіңіз, Бағдарламалық жасақтама және қолданбалар опциясын, содан кейін Жүктеп алынғандар опциясын таңдаңыз. Опция атауларының әртүрлі болу мүмкіндігін ескеріңіз.

## Жаңарту процедурасы

**Маңызды:** Жаңарту функциясы барлық пайдаланушы параметрлерін жояды. Параметрлерді жаңартқаннан кейін оңай бастапқы қалпына қайтаруға болатындай етіп жазып алуға болады. Микробағдарламаны жаңарту нәтижесінде сабвуфер байланысы да бастапқы қалпына қайтарылатынын ескеріңіз.

1. USB флэш картасын компьютердегі USB портына қосыңыз.  
**Маңызды:** USB флэш картасында музыка файлдарының жоқ екеніне көз жеткізіңіз. Әйтпесе микробағдарлама жаңартылмауы мүмкін.
2. Веб-сайтқа өтіңіз ([samsung.com](http://samsung.com)) → «Модель нөмірін енгізіңіз» тармағын таңдаңыз да, Soundbar моделін енгізіңіз. Нұсқаулар мен жүктелімдерді таңдап, ең соңғы бағдарламалық құрал файлын жүктеп алыңыз.
3. Жүктеп алынған бағдарламалық жасақтаманы сақтау құрылғысына сақтап, қалтаны мұрағаттан шығару үшін “Осында шығару” опциясын таңдаңыз.
4. Soundbar құрылғысын өшіріп, бағдарламалық жасақтамасы бар USB жинақтауышын USB портына қосыңыз.
5. Soundbar құрылғысын қосып, бастапқы көзді “**USB**” режиміне өзгертіңіз. 3 минут ішінде “**UPDATE**” хабары көрсетіліп, жаңарту процесі басталады.
6. Жаңарту аяқталғанда Soundbar құрылғысы өшеді. Soundbar құрылғысын қосып, үстіңгі панельдегі **+** (**Дыбыс деңгейі**) түймесін 5 секунд басып тұрыңыз. Экранда “**INIT OK**” деп шығады, одан кейін Soundbar құрылғысы қалпына келтіріледі.
  - Бұл өнімде DUAL BOOT функциясы бар. Егер микробағдарлама жаңартылмаса, микробағдарламаны қайтадан жаңартуға болады. Жаңарту файлы бар USB құрылғысы салынғанда, Soundbar құрылғысының айнымалы ток сымы жалғанып тұруы керек. Одан кейін VFD ештеңе көрсетпей тұрған кезде жаңарту қайтадан басталады, бірақ жаңарту 2 минуттан кейін аяқталады.
7. Soundbar құрылғысындағы параметрлерді қалпына келтіріңіз.

## UPDATE көрсетілмесе

1. Soundbar құрылғысын өшіріп, жаңарту файлдары бар сақтау құрылғысын Soundbar құрылғысының USB портынан ажыратып, оған қайта жалғаңыз.
2. Soundbar қуат сымын ажыратып, оны қайта қосыңыз да, Soundbar құрылғысын қосыңыз.

### ЕСКЕРТПЕЛЕР

- Soundbar қолдау көрсететін аудио файлдар сақтау құрылғысында сақталған болса, жаңартылған кіріктірілген ішкі бағдарлама дұрыс жұмыс істемеуі мүмкін.
- Жаңа нұсқалар қолданылып жатқанда, қуат көзін ажыратуға немесе USB құрылғысын алуға болмайды.
- Жаңарту аяқталғаннан кейін Soundbar құрылғысында теңшелетін параметрлер қалпына келтірілуі мүмкін. Біз сізге жаңартудан кейін оңай қалпына келтіре алу үшін параметрлерді жазып алуды ұсынамыз. Жаңартылған кіріктірілген ішкі бағдарлама сабвуфер байланысын да қалпына келтіретінін ескеріңіз. Сабвуфермен байланыс жаңарту процесінен кейін автоматты түрде орнатылмаса, 16-бетті қараңыз. Бағдарламалық жасақтаманы жаңарту жүзеге аспаса, сақтау құрылғысында ақаулық бар-жоғын тексеріңіз.
- Mac OS пайдаланушылары USB пішімі ретінде MS-DOS (FAT) пішімін пайдалануы тиіс.
- Сақтау құрылғысының өндірушісіне байланысты USB арқылы жаңарту қолжетімді болмауы мүмкін.

# 13 АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ

Қызмет көрсету орталығына хабарласпас бұрын, мыналарды тексеріңіз.

## Soundbar қосылмайды.

- Soundbar құрылғысының қуат сымы розеткаға дұрыс салынғанын тексеріңіз.

## Soundbar тұрақсыз жұмыс істейді.

- Қуат сымын суырып алғаннан кейін оны қайтадан салыңыз.
- Сыртқы құрылғының қуатын өшіріп, қосып, әрекетті қайталаңыз.
- Сигнал болмаған кезде, Soundbar құрылғысы белгілі бір уақыт аралығында автоматты түрде өшіріледі. Қуатты қосыңыз. (7-бетті қараңыз.)

## Егер қашықтан басқару пульті жұмыс істемесе.

- Қашықтан басқару пультін Soundbar панеліне бағыттаңыз.
- Батареяларды жаңасына ауыстырыңыз.

## Soundbar ешқандай дыбыс шығармайды.

- Soundbar құрылғысының дыбыс деңгейі тым төмен немесе дыбыс өшірілген. Дыбыс деңгейін реттеңіз.
- Кез келген сыртқы құрылғы (STB, Bluetooth құрылғысы, мобильді құрылғы және т.б.) қосылған кезде, сыртқы құрылғының дыбыс деңгейін реттеңіз.
- Теледидар дыбысын шығару үшін Soundbar құрылғысын таңдаңыз. (Samsung теледидары: Басты (🏠) → Мәзір → Баптаулар (⚙️) → Барлық баптаулар (⚙️) → Дыбыс → Дыбыс шығысы → Soundbar құрылғысын таңдаңыз)
- Soundbar құрылғысына жалғанған кабель әлсіреуі мүмкін. Кабельді ажыратып, қайтадан жалғаңыз.
- Қуат кабелін толығымен алып, оны қайтадан қосып, қуат көзін қосыңыз.
- Құрылғыны іске қосып, әрекетті қайталаңыз. (31-бетті қараңыз.)


## Сабвуфер ешқандай дыбыс шығармайды.

- Сабвуфердің артындағы жарық диодының индикаторы көк түсті болып жанып тұрғанын тексеріңіз. Егер индикатор көк түсті болып баяу жыпылықтаса немесе қызыл түске ауысса, Soundbar мен сабвуферді қайта жалғаңыз. (17-бетті қараңыз.)
- Soundbar құрылғысы мен сабвуфер арасында кедергі болса, мәселе туындауы мүмкін. Құрылғыларды кедергілерден алыс аймаққа жылжытыңыз.
- Жақын жерде радиожилік сигналдарын жіберетін басқа құрылғылар қосылымды үзуі мүмкін. Динамикті осындай құрылғылардан алыс ұстаңыз.
- Қуат штепселін ажыратып, қайтадан жалғаңыз.

## Сабвуфердің дыбыс деңгейі тым төмен.

- Ойнатылатын контенттің бастапқы дыбыс деңгейі төмен болуы мүмкін. Сабвуфердің дыбыс деңгейін реттеуге тырысыңыз. (12-бетті қараңыз.)
- Сабвуфердің динамигін өзіңізге жақындатыңыз.

## Soundbar теледидардың Bluetooth құрылғысының тізімінде көрсетілмейді.

- Soundbar құрылғысының қуат сымын толығымен ажыратып, қайта қосыңыз, одан кейін қайта іздеп көріңіз. (20-бетті қараңыз.)
- ТД мен Soundbar құрылғысын оптикалық кабельмен жалғап, "D.IN" режимін таңдау үшін, Soundbar құрылғысының жоғарғы жағындағы  (Бастапқы көз) түймесін басыңыз. Егер аудио шығысы қалыпты жұмыс істеп тұрғанын қарап, іздеуді қайтадан бастаңыз. (20-бетті қараңыз.)

## Soundbar Bluetooth арқылы қосылмайды.

- Жаңа құрылғыны қосқан кезде, қосу үшін "BT PAIRING" режиміне ауысыңыз. (Қашықтан басқару құралында  PAIR түймесін немесе корпустағы  (Бастапқы көз) түймесін 5 секундтан артық басып тұрыңыз.)
- Soundbar құрылғысы басқа құрылғыға қосылған болса, сол құрылғыны ауыстыру үшін, алдымен оны ажыратыңыз.
- Қосу үшін құрылғыдағы Bluetooth динамиктерінің тізімін жойғаннан кейін оны қайта жалғаңыз. (Samsung теледидары: Басты (🏠) → Мәзір → Баптаулар (⚙️) → Барлық баптаулар (⚙️) → Дыбыс → Дыбыс шығысы → Bluetooth динамиктері тізімі)
- Қуат штепселін ажыратып, қайтадан жалғаңыз, содан кейін әрекетті қайталаңыз.
- Құрылғыны іске қосып, әрекетті қайталаңыз. (31-бетті қараңыз.)

## Bluetooth арқылы қосылған кезде дыбыс шығады.

- Кейбір құрылғылар, мысалы, микротолқынды пештер, сымсыз маршрутизаторлар және т.б., Soundbar тақтасына тым жақын орналса, радио кедергілерді тудыруы мүмкін.
- Егер Bluetooth арқылы жалғанған құрылғы Soundbar тақтасынан тым алыстап кетсе, бұл дыбыстың шығып кетуіне әкелуі мүмкін. Құрылғыны Soundbar тақтасына жақындатыңыз.
- Егер денеңіздің бір бөлігі Bluetooth қабылдағыш-трансиверімен байланыста болса немесе өнім металл жиһазға орнатылса, дыбыс шығып кетуі мүмкін. Орнату ортасы мен пайдалану шарттарын тексеріңіз.

## Soundbar теледидарда автоматты түрде қосылмайды.

- Теледидарды көру кезінде Soundbar құрылғысын өшіргенде, қуатты теледидармен синхрондау қолжетімсіз болады. Алдымен теледидарды өшіріңіз.

# 14 ЛИЦЕНЗИЯ



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Confidential unpublished works. Copyright 1992-2019 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>.

Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.





#### [ENERGY STAR]

##### **ENERGY STAR qualified model only**

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov) for more information of the ENERGY STAR Program.

##### **ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)**

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

##### **ENERGY STAR qualified model only (The other models)**

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.

## 15 АШЫҚ КӨЗ ЛИЦЕНЗИЯСЫ ТУРАЛЫ ЕСКЕРТУ

Ашық көздерге қатысты сұрақтар бойынша өтініштер мен сұрауларды жіберу үшін Samsung Open Source бөліміне (<http://opensource.samsung.com>) хабарласыңыз.

## 16 ҚЫЗМЕТ ТУРАЛЫ МАҢЫЗДЫ ЕСКЕРТУ

- Осы пайдаланушы нұсқаулығындағы суреттер мен кескіндер тек анықтама ретінде берілген және өнімнің нақты түрі өзгеше болуы мүмкін.
- Төмендегі жағдайдың бірінде әкімшілік ақы алынуы мүмкін:
  - (a) инженер өтініш бойынша шақырылса, бірақ өнімде ешқандай ақау болмаса (яғни, осы пайдаланушы нұсқаулығын оқымағансыз);
  - (b) құрылғыны жөндеу орталығына апарсаңыз, бірақ өнімде ешқандай ақау болмаса (яғни, осы пайдаланушы нұсқаулығын оқымағансыз).
- Мұндай әкімшілік ақының көлемі қандай да бір жұмыс орындалмастан немесе үйге бармастан бұрын хабарланады.

# 17 ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР ЖӘНЕ НҰСҚАУЛЫҚ

## Техникалық Сипаттар

### Акустикалық жүйе

Үлгі атауы	HW-C450
Қуат көзі	Айнымалы тоқ 100-240В~50/60Гц
Қуат тұтынуы	25Вт
USB	5V/0,5A
Салмағы	1,4 кг
Өлшемдері (ені x биіктігі x қалыңдығы)	858,8 x 59,0 x 75,0 мм
Жұмыс Істеу Температурасы	+5°C пен +35°C арасында
Жұмыс Істеу Ылғалдылығы	10 % пен 75 % арасында
КҮШЕЙТКІШ Қуат тұтынуы	40Вт x 2, 6 ом
Қолдау көрсететін ойнату пішімдері (DTS 2.0 дыбысы DTS пішімінде ойнатылады.)	LPCM 2ch, Dolby Audio™ (Dolby® Digital пішіміне қолдау көрсетеді), DTS

Сабвуфер аты	PS-WC45T
Қуат көзі	Айнымалы тоқ 100-240В~50/60Гц
Қуат тұтынуы	40Вт
Салмағы	4,5 кг
Өлшемдері (ені x биіктігі x қалыңдығы)	184,0 x 343,0 x 295,0 мм
КҮШЕЙТКІШ Қуат тұтынуы	220Вт

Bluetooth Портын өшіру әдісі	Bluetooth Power функциясын өшіру үшін <b>SOUND MODE</b> түймесін 5 секундтан артық басып тұрыңыз.
---------------------------------	---

### ЕСКЕРТПЕЛЕР

- Samsung Electronics Co., Ltd компаниясы техникалық сипаттарды ескертусіз өзгертуге құқылы.
- Салмағы мен өлшемдері шамамен алынған.

- **СЫМСЫЗ ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ШЫҒЫС ҚУАТЫ**

- RF таратқышының максималды қуаты**

- 2,4 ГГц – 2,4835 ГГц шамасында 100 мВт

- 5,725 ГГц – 5,825 ГГц шамасында 25 мВт



- Импорттаушы : «SAMSUNG ELECTRONICS CENTRAL EURASIA»  
(САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИК ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ) ЖШС  
Қазақстан Республикасы, А05D7M5, Алматы қаласы, Алмалы ауданы, Желтоқсан көшесі, 115, 3 қабат.
- Импорттер : ТОО «SAMSUNG ELECTRONICS CENTRAL EURASIA»  
(САМСУНГ ЭЛЕКТРОНИК ЦЕНТРАЛЬНАЯ ЕВРАЗИЯ)  
Республика Казахстан, А05D7M5, город Алматы, Алмалинский район, улица Желтоқсан, 115, 3 этаж
- Өндіруші : Самсунг Электроникс Ко., Лтд.  
129, Самсунг-ро, Ёнгтонг-гу, Сувон-си, Гунги-до, 16677, Корея Республикасы
- Производитель : Самсунг Электроникс Ко., Лтд.  
129, Самсунг-ро, Енгтонг-гу, Сувон-си, Кёнги-до, 16677, Республика Корея
- Бұл өнім «SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.» толық өндірістік бақылауында өндірілген. Өндіруші атауы (үлгісіне және көрсетілген заттаңбасына байланысты):
  1. HUIZHOU CITY BUMJIN TECHNOLOGY CO., LTD  
Қытай, B Block, JinHerui High Tech Industrial Park, ShanPo Village, LiLin Town, Zhongkai High Tech Zone, Huizhou City, Guangdong Province
  2. BUMJIN ELECTRONICS VINA Co., Ltd.  
Вьетнам, Lot 04, Dong Mai Industrial Zone, Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province
  3. Eastech Systems (Huiyang) Co., Ltd.  
Қытай, DongFeng District Xin Xu, Hui Yang, GuangDong
  4. EASTECH (VN) COMPANY LIMITED  
Вьетнам, Lot B2-4, Cong Hoa industrial park, Cong Hoa ward, Chi Linh city, Hai Duong province
  5. Tonly Technology Co., Ltd. Tongqiao Factory  
Қытай, No. 88, North Of Luen Fat Road, Tongqiao Industrial Base, ZhongKai High-tech Development Zone, Huizhou City, Guangdong Province
  6. TONLY ELECTRONICS TECHNOLOGY VIETNAM CO., LTD  
Вьетнам, Lot CN-02, Dong Mai Industrial Zone, Dong Mai Ward, Quang Yen Town, Quang Ninh Province
- Өндірілген күнін өнімдегі затбелгіден қараңыз.



### [Осы өнімдегі батареяларды дұрыс тастау]

#### **(Бөлек жинау жүйелері бар елдерде қол жетімді)**

Батареяда, нұсқаулықта немесе қаптамада көрсетілген бұл белгі осы өнімдегі батареялар қызметі аяқталғаннан кейін өзге үй қалдықтарымен бірге тасталмауы тиіс екенін көрсетеді. Белгі тұрса, Hg, Cd немесе Pb химиялық таңбалары батареядағы сынап, кадмий немесе қорғасын мөлшері 2006/66 ЕО директивасында көрсетілген деңгейлерден жоғары екенін білдіреді.

Батареяларды тиісті түрде тастамаса, бұл заттар адам денсаулығына немесе қоршаған ортаға зардап тигізуі мүмкін.

Табиғи ресурстарды қорғау және материалдардың қайта пайдалануын ынталандыру үшін, батареяларды өзге қалдықтардан тыс ұстап, жергілікті батареяларды қайтару жүйесі арқылы қайта өңдеңіз.



### **Осы мониторды дұрыс тастау (қоқыс электр және электрондық жабдықтар)**

#### **(Бөлек жинау жүйелері бар елдерде қол жетімді)**

Монитордағы, керек-жарақтардағы немесе әдебиеттегі бұл белгі монитор және оның электрондық керек-жарақтарын (мысалы, зарядтағыш, гарнитура, USB кабелі) жұмыс мерзімінің соңында басқа үй қоқысымен бірге тастамау керек екенін білдіреді. Басқарылмайтын қоқысты тастаудан қоршаған ортаға немесе адам денсаулығына мүмкін зиянды болдырмау үшін материалдық ресурстардың қоршаған ортаға зиянсыз қайта пайдаланылуын ынталандыру үшін бұл заттарды басқа қоқыс түрлерінен бөліңіз және жауапкершілікпен тастаңыз.

Үй пайдаланушылары осы заттарды қоршаған ортаға қауіпсіз қайта пайдалану мақсатында қайда және қалай апара алатыны туралы мәліметтер алу үшін осы өнімді сатып алған сатушыға немесе жергілікті мекемеге хабарласу керек.

Өнеркәсіптік тұтынушылар жеткізушіге хабарласуы және сатып алу келісімінің шарттарын тексеруі керек. Бұл мониторды және оның электрондық керек-жарақтарын тастау кезінде басқа пайдаланылған орамның қалдықтарымен араластырмау керек.

# SAMSUNG

© 2023 Samsung Electronics Co., Ltd. Барлық құқықтары қорғалған.

## ДҮНИЕЖҮЗІЛІК SAMSUNG КОМПАНИЯСЫНА хабарласыңыз

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

Аймақ	Samsung қызмет көрсету орталығы ☎	Веб-сайт
■ CIS		
RUSSIA	8-800-555-55-55	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)	www.samsung.com/kz_ru/support
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799, 0799 (Uztelecom))	www.samsung.com/uz_ru/support
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 8888)	
MONGOLIA	1800-25-55	

**SAMSUNG**

# სრული სახელმძღვანელო

---

## HW-C450

წარმოიდგინეთ შესაძლებლობები

მადლობას გიხდით Samsung-ის ამ

პროდუქტის შექენისთვის.

მეტი სრული მომსახურების მისაღებად,







დაარეგისტრირეთ თქვენი პროდუქტი



მისამართზე [www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)

# ინფორმაცია უსაფრთხოების ტექნიკაზე

## გაფრთხილებები უსაფრთხოების ტექნიკაზე

დენის დარტყმის რისკის შესამცირებლად არ მოხსნათ კორპუსი (ან უკანა კედელი). შიგნით არ არის ნაწილები, რომელთა მომსახურება შეუძლია მომხმარებელს. მომსახურებისთვის მიმართეთ კვალიფიციურ პერსონალს. ნახეთ ქვემოთ მოცემულ ცხრილში იმ სიმბოლოთა ახსნა, რომლებიც შეიძლება იყოს თქვენ Samsung-ის ნაწარმზე.

	<b>გაფრთხილება</b> დენის დარტყმის რისკი. არ გახსნათ.	
	ეს სიმბოლო მიუთითებს, რომ შიგნით მაღალი ძაბვაა. ნებისმიერი სახის კონტაქტი ნაწარმის ნებისმიერ შიდა ნაწილთან სახიფათოა.	
	ეს სიმბოლო მიუთითებს, რომ ნაწარმი შეიცავს მნიშვნელოვან ლიტერატურას ფუნქციონირების და მოვლის შესახებ.	
	ნაწარმი II კლასი: ეს სიმბოლო მიუთითებს, რომ უსაფრთხო მიერთება ელექტრულ მიწაზე (დამინება) არ არის საჭირო. თუ ეს სიმბოლო არ არის ნაწარმზე ელექტრული კაბელით, ნაწარმს უნდა ჰქონდეს სანდო მიერთება დამცავ მიწასთან (დამინება).	
	ცვლადი (AC) ძაბვა: ეს სიმბოლო მიუთითებს ნომინალურ ძაბვას, მონიშნულს სიმბოლოთი (AC) ცვლადი ძაბვა.	

	მუდმივი (DC) ძაბვა: ეს სიმბოლო მიუთითებს, რომ ნომინალური ძაბვა, მონიშნული ამ სიმბოლოთი, (DC) მუდმივი ძაბვაა.
	გაფრთხილება, იხილეთ გამოყენების ინსტრუქციები: ეს სიმბოლო ავალებს მომხმარებელს გაეცნოს მომხმარებლის სახელმძღვანელოში დამატებით ინფორმაციას უსაფრთხოების შესახებ.

### ფრთხილად

- ხანძრის ან დენით დარტყმის რისკის შესამცირებლად ხელსაწყო არ უნდა მოხვდეს წვიმაში ან ნესტის ზემოქმედების ქვეშ.

### გაფრთხილება

- დენით დარტყმის თავიდან აცილებისთვის ჩადეთ ჩანგლის ფართე კონტაქტი ფართე ჭრილში ბოლომდე.
- ეს ხელსაწყო ყოველთვის უნდა იყოს მიერთებული ცვლადი დენის შტეფსელთან დამცავი დამინებული კონტაქტით.
- ხელსაწყოს ქსელიდან გამოსართავად ჩანგალი უნდა გამოაძროთ ქსელის შტეფსელიდან, ამიტომ ქსელის შტეფსელი ადვილად ფუნქციონირებადია.
- ეს ხელსაწყო არ უნდა იყოს წვეთების ან მხეფების ზემოქმედების ქვეშ. არ დადგათ ხელსაწყოზე სითხით სავსე საგნები, მაგალითად, ვაზები.
- იმისათვის, რომ სრულად გამორთოთ ხელსაწყო, უნდა გამოაძროთ კვების კაბელი კედლის შტეფსელიდან. შესაბამისად, დენის ჩანგალი ყოველთვის ადვილად ხელმისაწვდომი უნდა იყოს.

# სიფრთხილის ზომები

1. დარწმუნდით, რომ თქვენს სახლში AC ელექტრომომარაგება შეესაბამება სიმძლავრის მოთხოვნებს, რომლებიც ჩამოთვლილია საიდენტიფიკაციო სტიკერზე, რომელიც მდებარეობს თქვენი ნაწარმის ძირზე. დააყენეთ თქვენი ნაწარმი ჰორიზონტალურად, სათანადო სადგარზე (აკეჯზე), მის ირგვლივ საკმარისი სივრცით (7~10 სმ) ვენტილაციისთვის. დარწმუნდით, რომ სავენტილაციო ჭრილები არ არის დაფარული. არ დადგათ ბლოკი გამაძლიერებლებზე ან სხვა აღჭურვილობაზე, რომელიც შეიძლება გაცხელდეს. ეს ბლოკი განკუთვნილია უწყვეტი გამოყენებისთვის. ბლოკის სრული გამორთვისთვის, გამორთეთ ცვლადი დაბვის ჩანგალი კედლის შტეფსელიდან. გამორთეთ ბლოკი, თუ აპირებთ მის დატოვებას გამოუყენებლად ხანგრძლივი დროით.
2. ჭექა-ქუხილის დროს გამოაძრეთ ცვლადი დაბვის ჩანგალი კედლის შტეფსელიდან. ელვის გამო დაბვის პიკებს შეუძლიათ დააზიანოს ბლოკი.
3. არ დატოვოთ ბლოკი პირდაპირი მზის სინათლის ან სითბოს სხვა წყაროს ქვეშ. ამან შეიძლება გამოიწვიოს გადახურება და გააფუჭოს ბლოკი.

4. დაიცავით ნაწარმი სინესტისგან (მაგ., ვახების) და ჭარბი სითბოსგან (მაგ., ბუხარი) ან აღჭურვილობისაგან, რომელიც ქმნის ძლიერ მაგნიტურ ან ელექტრულ ველს. თუ ბლოკი ცუდად მუშაობს, გამორთეთ ცვლადი დაბვის ჩანგალი კედლის შტეფსელიდან. თქვენი ნაწარმი არ არის განკუთვნილი სამრეწველო გამოყენებისთვის. ის მხოლოდ პირადი გამოყენებისთვისაა. ნაწარმის დაბალ ტემპერატურაზე შენახვისას შეიძლება წარმოიქმნას კონდენსაცია. ნაწარმის ტრანსპორტირებისას ზამთრის პერიოდში გამოყენებამდე დააცადეთ დაახლოებით 2 საათი, სანამ ბლოკი არ მიიღებს ოთახის ტემპერატურას.
5. ნაწარმთან გამოყენებული ელემენტები შეიცავენ ქიმიურ ნივთიერებებს, რომლებიც მავნებელია გარემოსთვის. არ გადააგდოთ ელემენტი საერთო საყოფაცხოვრებო ნაგავში. არ დაუშვათ ბლოკზე პირდაპირი მზის სინათლის, სითბოს სხვა წყაროს ან ცეცხლის ზემოქმედება. არ დაშალოთ, გააცხელოთ ელემენტი ან მოახდინოთ მოკლე ჩართვა.  
**გაფრთხილება:** ელემენტის არასწორ მოცვლას ახლავს აფეთქების საშიშროება. შეცვალეთ ისეთივე ან ეკვივალენტური ტიპით.

# შინაარსი

<b>01</b>	<b>კომპონენტების შემოწმება</b>	<b>6</b>
<b>02</b>	<b>პროდუქტის მიმოხილვა</b>	<b>7</b>
	შინა პანელი / Soundbar-ის ზედა პანელი	7
	Soundbar-ის ქვედა პანელი	8
<b>03</b>	<b>დისტანციური პულტის გამოყენება</b>	<b>9</b>
	ჩასვით ელემენტები დისტანციური მართვის პულტის გამოყენებამდე (AAA ელემენტები X 2)	9
	როგორ გამოვიყენოთ დისტანციური მართვის პულტი	9
	დამალული ღილაკების გამოყენებით (ღილაკები ერთზე მეტი ფუნქციით)	13
	გამომავალი ტექნიკური მახასიათებლები სხვადასხვა ხმის ეფექტის რეჟიმებისთვის	13
	Soundbar-ის ჟღერადობის რეგულირება ტელევიზორის დისტანციური პულტით	14
<b>04</b>	<b>Soundbar-ის დაკავშირება</b>	<b>15</b>
	ელექტრული სიმძლავრის მიერთება	15
	Soundbar-ის საბუფერთან დაკავშირება	16
	Samsung უსადენო უკანა დინამიკების ნაკრების დაკავშირება თქვენს Soundbar-თან	18
<b>05</b>	<b>ტელევიზორთან სადენიანი შეერთების გამოყენება</b>	<b>19</b>
	დაკავშირება ოპტიკური კაბელის გამოყენებით	19
<b>06</b>	<b>ტელევიზორთან უსადენო შეერთების გამოყენება</b>	<b>20</b>
	ტელევიზორის დაკავშირება Bluetooth-ით	20

<b>07</b>	<b>გარე მონყობილობის დაკავშირება</b>	<b>22</b>
	დაკავშირება ოპტიკური კაბელის გამოყენებით	22
<b>08</b>	<b>მიუერთეთ USB მეხსიერების მონყობილობა</b>	<b>23</b>
<b>09</b>	<b>მობილურ მონყობილობასთან დაკავშირება</b>	<b>25</b>
	დაკავშირება Bluetooth-ით	25
<b>10</b>	<b>კედელზე დამაგრების ინსტალაცია</b>	<b>28</b>
	ინსტალაციის სიფრთხილის ზომები	28
	კედლის დამჭერის კომპონენტები	28
<b>11</b>	<b>მოათავსეთ Soundbar-ი ტელევიზორის სადგამზე</b>	<b>30</b>
<b>12</b>	<b>პროგრამული უზრუნველყოფის განახლება</b>	<b>31</b>
	განახლების პროცედურა	31
	თუ UPDATE არ ჩანს დისპლეიზე	32
<b>13</b>	<b>პრობლემების მოგვარება</b>	<b>33</b>
<b>14</b>	<b>ლიცენზია</b>	<b>34</b>
<b>15</b>	<b>შეტყობინება ღია წყაროს ლიცენზიის შესახებ</b>	<b>35</b>
<b>16</b>	<b>მნიშვნელოვანი შენიშვნები სერვისის შესახებ</b>	<b>35</b>
<b>17</b>	<b>მახასიათებლები და ინსტრუქცია</b>	<b>36</b>
	მახასიათებლები	36

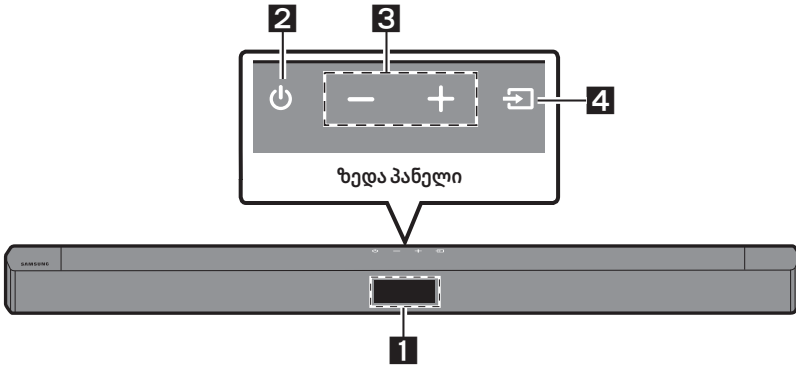
# 01 კომპონენტების შემოწმება

		
Soundbar-ის მთავარი მენიუ	საბუფერი	დისტანციური მართვის პულტი / ბატარეები
		
კვების კაბელი (საბუფერი, Soundbar-ი)	ოპტიკური კაბელი	კედლის სამონტაჟო სახელმძღვანელო
		
დამჭერი-ხრახნი	ხრახნი (M4 x L10)	კრონშტეინი-კედლის სამაგრი

- დამატებითი ინფორმაციისთვის კვების წყაროს და ელექტროენერგიის მოხმარების შესახებ იხილეთ პროდუქტზე მიმაგრებული ეტიკეტი. (ეტიკეტი: Soundbar-ის მთავარი ბლოკის ძირი)
- დამატებითი კომპონენტების ან დამხმარე კაბელების შესაძენად დაუკავშირდით Samsung-ის სერვისცენტრს ან Samsung-ის კლიენტთა მომსახურების ცენტრს.
- კომპონენტების ვიზუალი შეიძლება ოდნავ განსხვავდებოდეს ზემოთ მოცემული ილუსტრაციებისაგან.
- დიზაინი და ტექნიკური მახასიათებლები ექვემდებარება ცვლილებას წინასწარი შეტყობინების გარეშე.

# 02 პროდუქტის მიმოხილვა

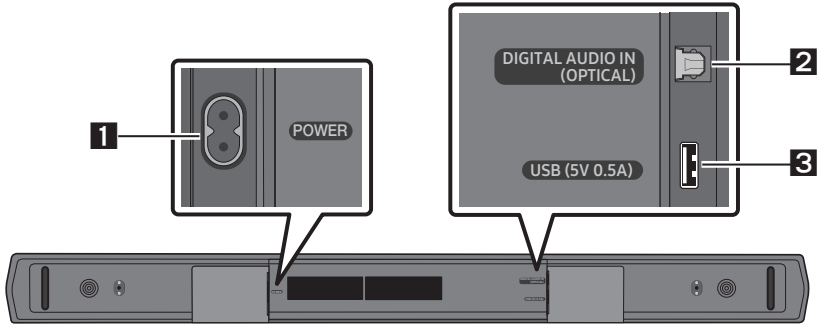
## წინა პანელი / Soundbar-ის ზედა პანელი



<b>1</b>	<p><b>ეკრანი</b> გიჩვენებთ პროდუქტის სტატუსს და მიმდინარე რეჟიმს.</p>								
<b>2</b>	<p><b>⏻ (ელკვების) ლილაკი</b> ჩართვა და გამორთვა.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Auto Power Down ფუნქცია</b> მოწყობილობა ავტომატურად ითიშება შემდეგ სიტუაციებში:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- D.IN / BT / USB რეჟიმში: თუ არ არის აუდიო სიგნალი 18 წუთის განმავლობაში.</li> </ul> </li> </ul>								
<b>3</b>	<p><b>— + (ჟღერადობა) ლილაკი</b> არეგულირებს ჟღერადობას.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• დარეგულირების შემდეგ, ჟღერადობის დონე გამოჩნდება Soundbar-ის წინა ეკრანზე.</li> </ul>								
<b>4</b>	<p><b>📺 (წყარო) ლილაკი</b> შემომავალი წყაროს რეჟიმის არჩევა.</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>შემოსვლის რეჟიმი</th> <th>ეკრანი</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ოპტიკური</td> <td>D.IN</td> </tr> <tr> <td>BLUETOOTH რეჟიმი</td> <td>BT</td> </tr> <tr> <td>USB რეჟიმი</td> <td>USB</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• რეჟიმის „BT PAIRING“ ჩასართავად, შეცვალეთ წყარო „BT“ რეჟიმზე „BT READY“ მდგომარეობაში და შემდეგ ხანგრძლივად დააჭირეთ <b>📺 (წყარო) ლილაკს</b> 5 წამზე მეტ ხანს.</li> </ul>	შემოსვლის რეჟიმი	ეკრანი	ოპტიკური	D.IN	BLUETOOTH რეჟიმი	BT	USB რეჟიმი	USB
შემოსვლის რეჟიმი	ეკრანი								
ოპტიკური	D.IN								
BLUETOOTH რეჟიმი	BT								
USB რეჟიმი	USB								

- როდესაც შეაერთებთ ცვლადი დენის კაბელს, კვების ლილაკი დაიწყებს მუშაობას 4-დან 6 წამამდე.
- როდესაც ჩართავთ ამ მოწყობილობას, ის ხმას გამოსცემს 4-5 წამის შემდეგ.
- თუ გსურთ ისიამოვნოთ მხოლოდ Soundbar-ის ხმით, უნდა გამორთოთ TV-ის დინამიკები თქვენი ტელევიზორის Audio Setup-ის მენიუში. გამოიყენეთ მფლობელის სახელმძღვანელო, რომელიც მოყვება თქვენს ტელევიზორს.

# Soundbar-ის ქვედა პანელი



<b>1</b>	<b>POWER</b> შეერთეთ Soundbar-ის ცვლადი დენის კვების კაბელი.
<b>2</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> მიერთეთ გარე მოწყობილობის ციფრულ (ოპტიკურ) გამოსასვლელს.
<b>3</b>	<b>USB (5V 0.5A)</b> შეერთეთ USB მოწყობილობა აქ, რათა დაუკრათ USB მოწყობილობაზე შენახული მუსიკალური ფაილები Soundbar-ის მეშვეობით.

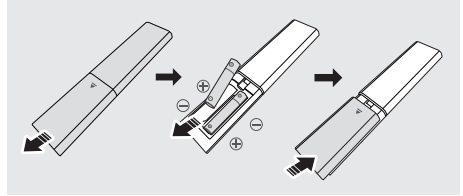
- მუდმივი/ცვლადი დენის ადაპტერის ძალური კაბელის გამორთვისას კედლის შტეფსელიდან, გამოაძრეთ შტეკერი.  
არ გამოაძროთ კაბელი.
- არ შეუერთოთ ეს მოწყობილობა ან სხვა კომპონენტები ცვლადი დენის გამოსასვლელს, სანამ არ დასრულდება ყველა კავშირი კომპონენტებს შორის.

# 03 დისტანციური პულტის გამოყენება

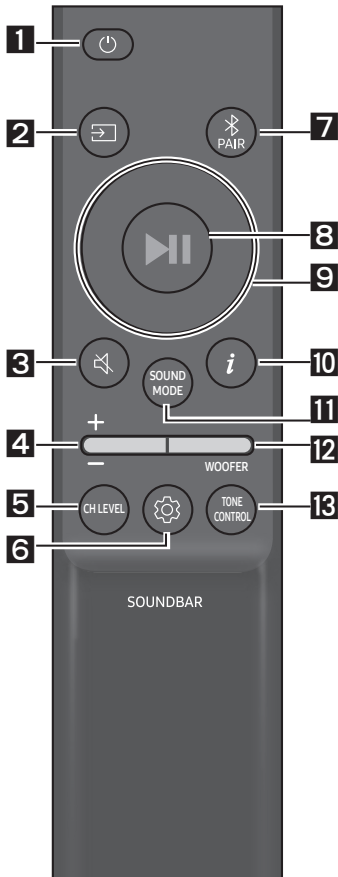
## ჩასვით ელემენტები დისტანციური მართვის პულტის გამოყენებამდე (AAA ელემენტები X 2)






გააცურეთ უკანა ხუფი ისრის მიმართულებით, სანამ ბოლომდე არ მოიხსნება.





ჩადეთ 2 AAA ელემენტი (1,5V) ისე, რომ მათი მიმართულება იყოს სწორი. დააბრუნეთ ხუფი საწყის პოზიციასზე.








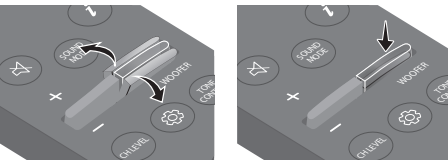

## როგორ გამოვიყენოთ დისტანციური მართვის პულტი



<b>1</b>	 <b>ელკვება</b>	Soundbar-ის ჩართვა და გამორთვა.
<b>2</b>	 <b>წყარო</b>	დააჭირეთ Soundbar-თან დაკავშირებული წყაროს ასარჩევად.
<b>3</b>	 <b>უხმო</b>	ხმის გამოსართავად დააჭირეთ  (უხმო) ლილავს. ხმის კვლავ ჩასართავად დააჭირეთ მას.
<b>4</b>	 <b>ჟღერადობა</b>	დააჭირეთ ლილავს ზევით ან ქვევით ჟღერადობის დასარეგულირებლად. <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>უხმო</b>                              ჟღერადობის გამოსართავად, დააჭირეთ ჟღერადობის ლილავს. ხმის კვლავ ჩასართავად დააჭირეთ მას.                             <div> </div> </li> </ul>

<p><b>5</b></p>	 <p><b>CH LEVEL</b></p>	<p>ამ ლილაკზე დაჭერით, თქვენ შეგიძლიათ თითოეული დინამიკის ჟღერადობის რეგულირება.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>დააჭირეთ ლილაკს <b>VIRTUAL CENTER LEVEL</b> ასარჩევად და შემდეგ, დაარეგულირეთ ჟღერადობა -6 - +6-ს შორის <b>ზევით/ქვევით</b> ლილაკების გამოყენებით.</li> <li>თუ უკანა დინამიკები (იყიდება ცალკე) მიერთებულია, პარამეტრი <b>REAR LEVEL</b> მხარდაჭერილია. ჟღერადობის დასარეგულირებლად <b>REAR LEVEL</b> -6 - +6-ს შორის <b>ზევით/ქვევით</b> ლილაკების გამოყენებით.</li> </ul>
<p><b>9</b></p>	 <p><b>ზემოთ / ქვემოთ / მარცხნივ / მარჯვნივ</b></p>	 <p><b>დააჭირეთ მითითებულ ადგილებს ზევით/ქვევით/ მარცხნივ/მარჯვნივ ასარჩევად.</b></p> <p>დააჭირეთ ზევით/ქვევით/მარცხნივ/მარჯვნივ ლილაკს ფუნქციების ასარჩევად ან დასაყენებლად.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>გაიმეორეთ</b> ფუნქციის „გამეორება“ გამოსაყენებლად „USB“ რეჟიმში, დააჭირეთ ზევით ლილაკს.</li> <li><b>მუსიკის გამოტოვება</b> დააჭირეთ <b>მარჯვენა</b> ლილაკს შემდეგი მუსიკის ფაილის ასარჩევად. დააჭირეთ <b>მარცხენა</b> ლილაკს წინა მუსიკის ფაილის ასარჩევად.</li> <li><b>ID SET</b> დიდხანს დააჭირეთ ზევით ლილაკს 5 წამის განმავლობაში <b>ID SET</b>-ის დასასრულებლად (უსადენო საბუფერზე ან უსადენო უკანა დინამიკებზე დაკავშირებისას).</li> </ul>
<p><b>6</b></p>	 <p><b>ხმის მართვა</b></p>	<p>ამ ლილაკზე დაჭერით შეგიძლიათ დააყენოთ სასურველი აუდიო ფუნქცია. სასურველი პარამეტრები შეიძლება დარეგულირდეს <b>ზემოთ/ქვემოთ</b> ლილაკების გამოყენებით.</p> <p><b>AUDIO SYNC → VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>AUDIO SYNC</b> თუ ტელევიზორში ჩართულია ვიდეო, ხოლო აუდიო Soundbar-იდან არ არის სინქრონიზებული, დააჭირეთ <b>ჭკვ (ხმის მართვა)</b> ლილაკს <b>AUDIO SYNC</b>-ის ასარჩევად და შემდეგ დააყენეთ აუდიო დაყოვნება 0~300 მილიწამზე <b>ზევით/ქვევით</b> ლილაკების გამოყენებით. (არ არის ხელმისაწვდომი „USB“ ან „BT“ რეჟიმში.)</li> <li><b>VOICE ENHANCE ON/OFF</b> ეს რეჟიმი ამარტივებს ფილმებსა და ტელევიზორში გასვლერებული დიალოგების მოსმენას.</li> <li><b>NIGHT MODE ON/OFF</b> ეს რეჟიმი ოპტიმიზებულია ღამით ყურებისთვის დარეგულირებული პარამეტრებით, რა დროსაც ჟღერადობა დაწეულია, მაგრამ დიალოგი მკაფიოდ ისმის.</li> <li><b>VOICE ENHANCE, და NIGHT MODE</b> აუდიო ფუნქცია შეიძლება ჩაირთოს <b>ON/OFF ზევით/ქვევით</b> ლილაკების გამოყენებით.</li> <li>ხანგრძლივად დააჭირეთ <b>ჭკვ (ხმის მართვა)</b> ლილაკს დაახლოებით 5 წამის განმავლობაში ყოველი სიხშირის დიაპაზონზე ხმის დასარეგულირებლად. 150 ჰც, 300 ჰც, 600 ჰც, 1,2 კჰც, 2,5 კჰც, 5 კჰც, და 10 კჰც შეიძლება შეირჩეს <b>მარცხენა/მარჯვენა</b> ლილაკების გამოყენებით და თითოეული შეიძლება დარეგულირდეს -6 - +6-ს შორის <b>ზევით/ქვევით</b> ლილაკების გამოყენებით. (დარწმუნდით, რომ ხმის რეჟიმი დაყენებულია „STANDARD“.)</li> </ul>


<p><b>7</b></p>  <p><b>Bluetooth PAIR</b></p>	<p>დააჭირეთ <b>PAIR</b> ლილავს. „<b>BT PAIRING</b>“ ჩნდება Soundbar-ის ეკრანზე. თქვენ შეგიძლიათ დააწყვილოთ Soundbar-ი ახალ Bluetooth მონწყობილობასთან ამ რეჟიმში, Bluetooth მონწყობილობების ძიების სიიდან Soundbar-ის არჩევით.</p>
<p><b>8</b></p>  <p><b>დაკვრა / დაპაუზება</b></p>	<p>დააჭირეთ <b>II</b> ლილავს მუსიკალური ფაილის დროებით დასაპაუზებლად. როდესაც კიდევ ერთხელ დააჭერთ ამ ლილავს, მუსიკალური ფაილი განაახლებს დაკვრას.</p>
<p><b>10</b></p>  <p><b>ინფორმაცია</b></p>	<p>დააჭირეთ ამ ლილავს მიმდინარე ფუნქციაზე ინფორმაციის სანახავად. (იხ. გვ. 7.)</p>
<p><b>11</b></p>  <p><b>SOUND MODE</b></p>	<p>ამ ლილავზე დაჭერით შეგიძლიათ შეარჩიოთ სასურველი ხმის რეჟიმი.</p> <p><b>SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>SURROUND SOUND</b> უზრუნველყოფს სტანდარტულზე ვრცელ ხმოვან ველს.</li> <li>- <b>GAME</b> უზრუნველყოფს სტერეოსკოპულ ხმას, რომელიც გითრევთ მოქმედებაში თამაშის დროს.</li> <li>- <b>ADAPTIVE</b> აანალიზებს კონტენტს რეალურ დროში და ავტომატურად უზრუნველყოფს ოპტიმალური ხმის ველს კონტენტის ხასიათიდან გამომდინარე.</li> <li>- <b>DTS VIRTUAL:X</b> იმერსიული 3D ხმა ნებისმიერი კონტენტიდან.</li> <li>- <b>BASS BOOST</b> ხმის ველის რეჟიმი ბასის ხმასთან ერთად.</li> <li>- <b>STANDARD</b> გამოსცემს თავდაპირველ ხმას.</li> <li>• <b>DRC (Dynamic Range Control - დინამიკური დიაპაზონის კონტროლი)</b> საშუალებას გაძლევთ, გამოიყენოთ დინამიკური დიაპაზონი Dolby Digital ტრეკების გასაკონტროლებლად. დიდხანს დააჭირეთ <b>SOUND MODE</b> ლილავს 5 წამზე მეტ ხანს, სანამ Soundbar-ი არ გამოირთვება DRC (დინამიკური დიაპაზონის კონტროლის) ჩასართავად ან გამოსართავად. ჩართული DRC-ით, მაღალი ხმა იკლებს. (ხმის ტალღები შეიძლება დამახინჯდეს.)</li> <li>• <b>Bluetooth Power</b> ეს ფუნქცია ავტომატურად რთავს Soundbar-ს, როდესაც ის იღებს დაკავშირების მოთხოვნას მანამდე დაკავშირებული ტელევიზორისგან ან Bluetooth-ის მონწყობილობისგან. ეს პარამეტრი სტანდარტულად ჩართულია. <ul style="list-style-type: none"> <li>- დიდხანს დააჭირეთ <b>SOUND MODE</b> ლილავს 5 წამზე მეტ ხანს, სანამ Soundbar-ი არ ჩაირთვება Bluetooth Power ფუნქციის გამოსართავად.</li> </ul> </li> </ul>

<p><b>12</b></p>	 <p><b>WOOFER</b> <b>WOOFER</b> <b>(BASS) დონე</b></p>	 <p>ვუფერის (ბანის) დონის -12 ან -6 - +6-მდე დასარეგულირებლად დააჭირეთ ამ ლილავს ზემოთ ან ქვემოთ. ვუფერის (ბანის) ჟღერადობის დონის 0-ზე (ნაგულისხმევი) დასაყენებლად, დააჭირეთ ამ ლილავს.</p>
<p><b>13</b></p>	 <p><b>TONE CONTROL</b></p>	<p>ამ ლილაკზე დაჭერით, თქვენ შეგიძლიათ მაღალი სიხშირეების ან ბანის ჟღერადობის რეგულირება.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>დააჭირეთ ლილავს <b>TREBLE</b> ან <b>BASS</b> ასარჩევად და შემდეგ, დაარეგულირეთ ჟღერადობა -6~+6-ს შორის <b>ზევით/ქვევით</b> ლილაკების გამოყენებით.</li> </ul>

# დამალული ღილაკების გამოყენებით (ღილაკები ერთზე მეტი ფუნქციით)

დამალული ღილაკები		საცნობარო გვერდი
დისტანციური მართვის პულტის ღილაკი	ფუნქცია	
WOOFER (ზევით)	ტელევიზორის დისტანციური მართვის პულტი ჩართულია/ გამორთულია (ლოდინის რეჟიმი)	გვერდი 14
მარცხნივ	TV დაკავშირება ჩართულია/ გამორთულია (BT მზადაა)	გვერდი 21
ზევით	ID SET	გვერდი 10
🔊 (ხმის მართვა)	7 დიაპაზონის ეკვივალენტურობა	გვერდი 10
	გადაყენება (ხანგრძლივად დააჭირეთ 10 წამის განმავლობაში)	გვერდი 31
SOUND MODE	DRC ON/OFF (ლოდინის რეჟიმი)	გვერდი 11
	Bluetooth Power	გვერდი 11

# გამომავალი ტექნიკური მახასიათებლები სხვადასხვა ხმის ეფექტის რეჟიმებისთვის

ეფექტი		შეყვანა	გამოსვლა	
			უსადენო უკანა დინამიკების ნაკრების გარეშე	უსადენო უკანა დინამიკების ნაკრებთან ერთად
 <b>SOUND MODE</b>	SURROUND SOUND	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	GAME	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	ADAPTIVE	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	DTS VIRTUAL:X	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	BASS BOOST	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	STANDARD	2.0 ch	2.1 ch	2.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	2.1 ch

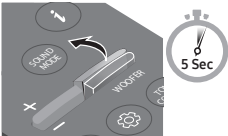

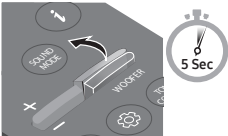

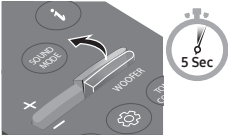

- Samsung უსადენო უკანა დინამიკის ნაკრების ყიდვა შესაძლებელია ცალკე. ნაკრების შესაძენად დაუკავშირდით გამყიდველს, ვისგანაც შეიძინეთ Soundbar-ი.

# Soundbar-ის ჟღერადობის რეგულირება ტელევიზორის დისტანციური პულტით

დაარეგულირეთ Soundbar-ის ჟღერადობა ტელევიზორის დისტანციური პულტის გამოყენებით.

- ეს ფუნქცია შეიძლება გამოიყენოთ მხოლოდ IR დისტანციურ პულტებზე. Bluetooth დისტანციური პულტები (დისტანციური პულტები, რომლებიც საჭიროებენ დაწყვილებას) მხარდაჭერილი არ არის.
- დააყენეთ ტელევიზორის დინამიკი **გარე დინამიკი** ამ ფუნქციის გამოსაყენებლად.
- მწარმოებლები, რომლებიც მხარს უჭერენ ამ ფუნქციას: Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA.

1. გამორთეთ Soundbar-ი.
2. დააწექით და გეჭიროთ **WOOFER** ლილაკზე 5 წამის განმავლობაში. ყოველ ჯერზე, როდესაც დააწვებით **WOOFER** ლილაკს და დააჭერთ 5 წამის განმავლობაში, რეჟიმი ჩაირთვება შემდეგი თანმიმდევრობით: „OFF-TV REMOTE“ (ნაგულისხმევი რეჟიმი), „SAMSUNG-TV REMOTE“, „ALL-TV REMOTE“.

დისტანციური მართვის პულტის ლილაკი	ეკრანი	სტატუსი
	 (ნაგულისხმევი რეჟიმი)	გათიშეთ ტელევიზორის დისტანციური პულტი.
		ჩართეთ Samsung TV IR დისტანციური პულტი.
		ჩართეთ მესამე მხარის ტელევიზორის IR დისტანციური პულტი.

# 04 SOUNDBAR-ის დაკავშირება

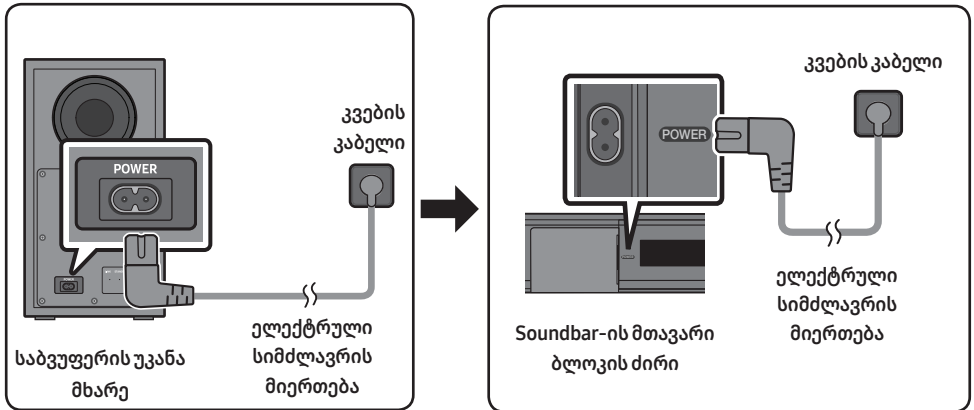
## ელექტრული სიმძლავრის მიერთება

გამოიყენეთ ელკვების კომპონენტები საბუფერისა და Soundbar-ის ელექტრო გამომშვებთან დასაკავშირებლად შემდეგი თანმიმდევრობით:

1. დააკავშირეთ კვების კაბელი საბუფერთან.
2. შეაერთეთ კვების კაბელი Soundbar-ს.

ილუსტრაციების იხილეთ ქვევით.

- დამატებითი ინფორმაციისთვის საჭირო ელექტრული სიმძლავრის მიწოდების და სიმძლავრის მოხმარების შესახებ ნახეთ ეტიკეტი ნაწარმზე. (ეტიკეტი: Soundbar-ის მთავარი ბლოკის ძირი)



# Soundbar-ის საბზუფერთან დაკავშირება



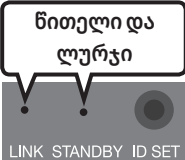
როდესაც საბზუფერი დაკავშირებულია, შეგიძლიათ ისიამოვნოთ ბასის მდიდრული ხმით.

## ავტომატური კავშირი საბზუფერსა და Soundbar-ს შორის

Soundbar-სა და საბზუფერზე კვების კაბელების შეერთების შემდეგ როდესაც ჩართავთ დენს, საბზუფერი ავტომატურად დაუკავშირდება Soundbar-ს.

- ავტომატური დანყვილების დასრულების შემდეგ, ლურჯი ინდიკატორები საბზუფერის უკანა მხარეს ჩაირთვება.

## LED ინდიკატორი ინთება საბზუფერის უკან

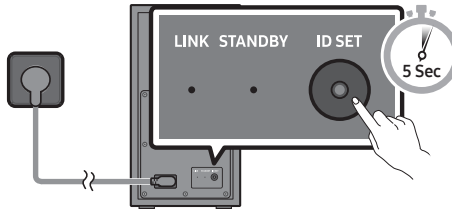
შუქდიოდი	სტატუსი	აღწერა	გარჩევადობა
 <p>ლურჯი</p>	ჩართვა	წარმატებით დაკავშირდა (ნორმალური მუშაობა)	-
	ციმციმი	კავშირის აღდგენა	შეამოწმეთ სათანადოდ თუ არის შეერთებული ძალური კაბელი Soundbar-ის მთავარ ბლოკთან ან დაიცადეთ 5 წუთი. თუ ციმციმი გაგრძელდება, სცადეთ მექანიკური დაკავშირება საბზუფერთან. იხილეთ გვერდი 17.
 <p>ნითელი</p>	ჩართვა	ლოდინის რეჟიმი (როდესაც Soundbar-ის მთავარი ბლოკი გამორთულია)	შეამოწმეთ სათანადოდ თუ არის შეერთებული ძალური კაბელი Soundbar-ის მთავარ ბლოკთან.
		დაკავშირება ვერ მოხერხდა	კიდევ დააკავშირეთ. მექანიკური დაკავშირების შესახებ ინსტრუქციები იხილეთ გვერდზე 17.
 <p>ნითელი და ლურჯი</p>	ციმციმი	გაუმართაობა	იხილეთ Samsung სერვის ცენტრის საკონტაქტო ინფორმაცია ამ სახელმძღვანელოში.

# საბუფერის მექანიკური დაკავშირება, თუ ავტომატური დაკავშირება ვერ ხერხდება

ქვემოთ მოცემული მექანიკური დაკავშირების პროცედურის შესრულებამდე:

- შეამოწმეთ, რომ Soundbar-ისა და საბუფერის ძალური კაბელები სწორადაა შეერთებული.
- დარწმუნდით, რომ Soundbar-ი ჩართულია.

1. დიდხანს დააჭირეთ **ID SET** საბუფერის უკანა მხარეს სულ ცოტა 5 წამი.
  - წითელი ინდიკატორი საბუფერის უკანა მხარეს გამოირთვება და აციმციმდება ლურჯი ინდიკატორი.

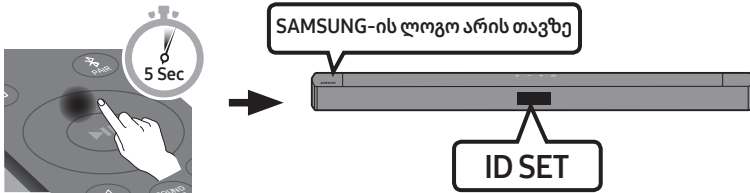


საბუფერის უკანა მხარე

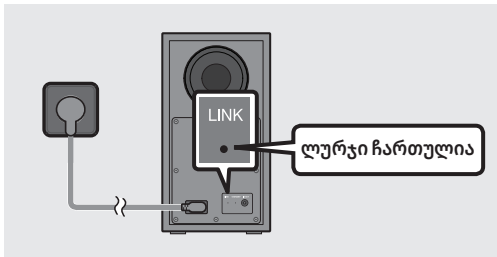
2. თავდაპირველად დააჭირეთ ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე ეკრანის ჩასართავად.

დიდხანს დააჭირეთ **ზევით** ღილაკს დისტანციურ პულტზე მინიმუმ 5 წამით.

- შეტყობინება **ID SET** გამოჩნდება Soundbar-ის ეკრანზე მცირე ხნით და შემდეგ გაქრება.
- Soundbar-ი ავტომატურად ჩაირთვება, როდესაც **ID SET** დასრულდება.



3. შეამოწმეთ, რომ **LINK LED** მუდმივად ანათებს ლურჯად (კავშირი დამყარებულია).



LINK LED ინდიკატორი წყვეტს ციმციმს და ანათებს მუდმივი ლურჯი სინათლით, როდესაც კავშირი დამყარებულია Soundbar-ისა და უსადენო საბუფერს შორის.

## შენიშვნები

- არ შეუერთოთ ამ პროდუქტის ან თქვენი ტელევიზორის კვების კაბელი ქსელის როზეტს, სანამ არ დასრულდება ყველა კავშირი კომპონენტებს შორის.
- ამ პროდუქტის გადაადგილებამდე ან ინსტალაციამდე, დარწმუნდით, რომ დენი გამორთულია და გამოაერთეთ კვების კაბელი.
- თუ მთავარი ბლოკი გამორთულია, უსადენო საბჭუფერი გადავა ლოდინის რეჟიმში და STANDBY LED საბჭუფერის უკან განითლდება ლურჯად რამდენიმეჯერ ციმციმის შემდეგ.
- თუ თქვენ იყენებთ მოწყობილობას, რომელიც იყენებს იგივე სიხშირეს, რასაც Soundbar-ი Soundbar-ის სიახლოვეს, შეფერხებამ შეიძლება გამოიწვიოს ხმის შეწყვეტა.
- მთავარი ბლოკის უსადენო სიგნალის მაქსიმალური გადაცემის მანძილი დაახლოებით 10 მ-ია, მაგრამ შეიძლება განსხვავდებოდეს თქვენი სამუშაო გარემოს მიხედვით. თუ რკინა-ბეტონის ან ლითონის კედელია მთავარ ბლოკსა და უსადენო საბჭუფერს შორის, სისტემამ შეიძლება საერთოდ ვერ იმუშაოს, რადგან უსადენო სიგნალი ვერ აღწევს ლითონში.

## სიფრთხილის ზომები

- უსადენო მიმღები ანტენები ჩაშენებულია უსადენო საბჭუფერში. მოარიდეთ ბლოკი წყალსა და ნესტს.
- ოპტიმალური მოსმენისთვის, დარწმუნდით, რომ უსადენო საბჭუფერისა და უსადენო მიმღების მოდულის (იყიდება ცალკე) გარშემო სივრცე თავისუფალია ყოველგვარი დაბრკოლებებისგან.

## Samsung უსადენო უკანა დინამიკების ნაკრების დაკავშირება თქვენს Soundbar-თან

გააფართოვებთ მართლაც უსადენო ხმის დიაპაზონი Samsung-ის უსადენო უკანა დინამიკების ნაკრების (SWA-9200S იყიდება ცალკე) თქვენს Soundbar-თან დაკავშირებით.

დაკავშირების შესახებ დეტალური ინფორმაციისთვის იხილეთ Samsung-ის უსადენო უკანა დინამიკის ნაკრების სახელმძღვანელო.

# 05 ტელევიზორთან სადენიანი შეერთების გამოყენება

მოუსმინეთ TV ხმას თქვენი Soundbar-დან სადენიანი ან უსადენო კავშირების საშუალებით.

- როდესაც Soundbar-ი დაკავშირებულია შერჩეულ Samsung TV-ებთან, Soundbar-ის გაკონტროლება შეიძლება ტელევიზორის დისტანციური მართვის პულტის გამოყენებით.
  - ეს ფუნქცია მხარდაჭერილია 2017 და მოგვიანებით Samsung Smart TV-ების მიერ, რომელიც მხარს უჭერს Bluetooth-ს, როდესაც თქვენ დააკავშირებთ Soundbar-ს TV-თან ოპტიკური კაბელის გამოყენებით.
  - ეს ფუნქცია ასევე საშუალებას გაძლევთ, გამოიყენოთ TV-ს მენიუ ხმის ველისა და სხვადასხვა პარამეტრების დასარეგულირებლად, ხმისა და დადუმების ფუნქციების ჩათვლით.

## დაკავშირება ოპტიკური კაბელის გამოყენებით

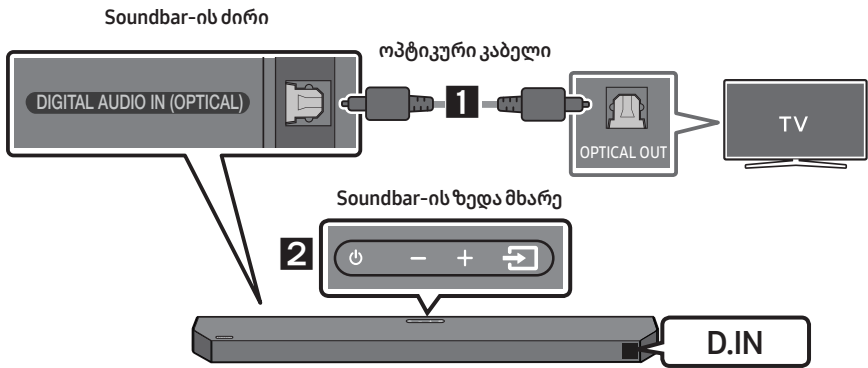
როდესაც ხმა მაუწყებლობაში დამიფრულია Dolby Digital ფორმატში, ხოლო „ციფრული გამომავალი აუდიო ფორმატი“ თქვენს ტელევიზორში დაყენებულია PCM-ზე, ჩვენ გირჩევთ, შეცვალოთ პარამეტრი Dolby Digital-ზე. როდესაც ტელევიზორზე პარამეტრი იცვლება, თქვენ მიიღებთ ხმის უკეთეს ხარისხს. (ტელევიზორის მენიუში შეიძლება გამოყენებული იყოს სხვადასხვა სიტყვები Dolby Digital და PCM-ზე ტელევიზორის მწარმოებლის მიხედვით.)

### წინასწარ დაკავშირების შემოწმება

- თუ იყენებთ ოპტიკურ კაბელს, რომლის ბოლოები დაფარულია ხუფით, მოხსენით ხუფები.



- ოპტიკური კაბელის გამოყენებისას, ის დაყენებული უნდა იყოს „D.IN“ რეჟიმზე.



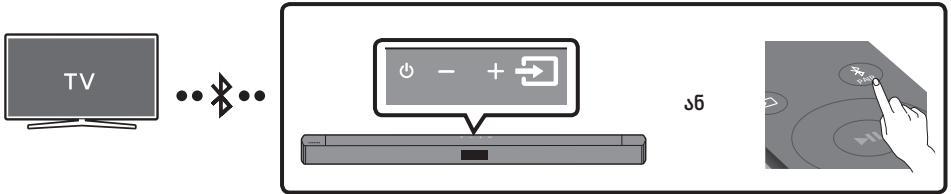
1. შეუერთეთ **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** პორტი Soundbar-ზე ტელევიზორის ოპტიკურ გამომავალ პორტზე ციფრული ოპტიკური კაბელით.
2. დააჭირეთ (წყარო) ღილაკს ზედა პანელზე ან დისტანციურ პულტზე და შემდეგ აირჩიეთ „D.IN“ რეჟიმი.

# 06 ტელევიზორთან უსადენო შეერთების გამოყენება

## ტელევიზორის დაკავშირება Bluetooth-ით

როდესაც ტელევიზორი დაკავშირებულია Bluetooth-ის გამოყენებით, შეგიძლიათ გაიგონოთ სტერეოს ხმა კაბელებში გახლართვის გარეშე.

- ერთ ჯერზე შეგიძლიათ მხოლოდ ერთი ტელევიზორის დაკავშირება.



### თავდაპირველი დაკავშირება

1. დააჭირეთ **PAIR** ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე „BT PAIRING“ რეჟიმში შესასვლელად.

**(ან)** a. დააჭირეთ **⏻** (წყარო) ღილაკს ზედა პანელზე და შემდეგ აირჩიეთ „BT“. „BT“ იცვლება „BT PAIRING“ რამდენიმე წამში ავტომატურად ან იცვლება რეჟიმზე „BT READY“ თუ არსებობს დაკავშირების ჩანაწერი.

b. როდესაც გამოჩნდება „BT READY“, დიდხანს დააჭირეთ **⏻** (წყარო) ღილაკს Soundbar-ის ზედა პანელზე 5 წამზე მეტი ხნის განმავლობაში „BT PAIRING“-ის საჩვენებლად.

2. აირჩიეთ Bluetooth რეჟიმი ტელევიზორზე. (მეტი ინფორმაციისთვის იხილეთ ტელევიზორის მეგზური).

3. აირჩიეთ „[AV] Samsung Soundbar C4-Series“ ან „[AV] Soundbar C4-Series“ სიიდან ტელევიზორის ეკრანის სიიდან.

ხელმისაწვდომი Soundbar-ი აღნიშნულია „Needs Pairing“ ან „Paired“-ით ტელევიზორის Bluetooth მონაცემების სიაში. ტელევიზორის Soundbar-თან დასაკავშირებლად, აირჩიეთ შეტყობინება და შემდეგ დაამყარეთ კავშირი.

- როდესაც ტელევიზორი დაკავშირებულია, [ტელევიზორის სახელწოდება] → „BT“ გამოჩნდება Soundbar-ის წინა ეკრანზე.

4. ახლა შეგიძლიათ გაიგონოთ ტელევიზორის ხმა Soundbar-იდან.

### თუ Soundbar-ი არ იძებნება ტელევიზორის მიერ

- დააკავშირეთ TV და Soundbar-ი ოპტიკური კაბელით და აირჩიეთ „D.IN“ რეჟიმი Soundbar-ის ზემოთ **⏻** (წყარო) ღილაკზე ხელის დაჭერით. ნახეთ, ხმის გამოსასვლელი თუ ნორმალურად მუშაობს და გააგრძელეთ მე-2 და მე-3 საფეხურებით.


## თუ მოწყობილობის დაკავშირება ვერ მოხერხდება

- თუ მანამდე დაკავშირებული Soundbar-ის ჩამონათვალი (მაგ. “[AV] Samsung Soundbar C4-Series” ან “[AV] Soundbar C4-Series”) გამოჩნდება სიაში, წაშალეთ ის.
- შემდეგ გაიმეორეთ საფეხურები 1-3.

## შენიშვნა



- Soundbar-ის თქვენს ტელევიზორთან პირველად დაკავშირებით შემდეგ, გამოიყენეთ რეჟიმი „BT READY” ხელახლა დასაკავშირებლად.

## Soundbar-ის ტელევიზორიდან გათიშვა

დააჭირეთ  (წყარო) ლილაკს ზედა პანელზე ან დისტანციურ პულტზე და გადართეთ ნებისმიერ რეჟიმზე, გარდა „BT”.

- გათიშვას სჭირდება დრო, ვინაიდან ტელევიზორმა შეიძლება მიიღოს პასუხი Soundbar-ისგან.  
(საჭირო დრო შეიძლება განსხვავდებოდეს ტელევიზორის მოდელის მიხედვით.)
- Bluetooth კავშირის ავტომატურად გასათიშად Soundbar-სა და ტელევიზორს შორის, დააჭირეთ **მარცხენა** ლილაკს დისტანციურ პულტზე 5 წამის განმავლობაში ისე, რომ Soundbar-ი „BT READY” სტატუსში იყოს. (გადართვა ჩართული → გამორთული)

## რა განსხვავებაა BT READY-სა და BT PAIRING-ს შორის?

- **BT READY:** ამ რეჟიმში, შეგიძლიათ მოძებნოთ მანამდე დაკავშირებული ტელევიზორები ან დააკავშიროთ მანამდე დაკავშირებული მობილური მოწყობილობა Soundbar-თან.
- **BT PAIRING:** ამ რეჟიმში შეგიძლიათ დააკავშიროთ ახალი მოწყობილობა Soundbar-თან. (დააჭირეთ  **PAIR** ლილაკს დისტანციურ პულტზე ან დიდხანს დააჭირეთ  (წყარო) ლილაკს Soundbar-ის ზევით 5 წამზე მეტ ხანს, როდესაც Soundbar-ი ჩართულია „BT” რეჟიმში „BT READY” მდგომარეობაში.)

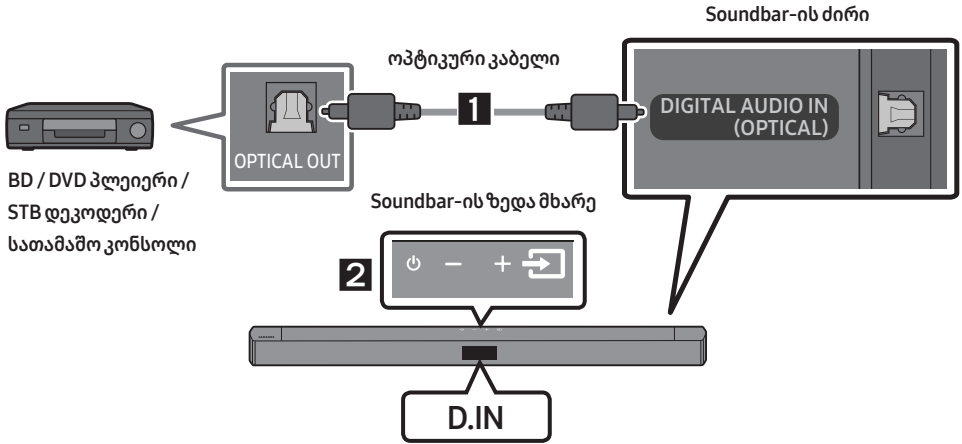
## შენიშვნები

- თუ მოგთხოვენ PIN კოდის შეყვანას Bluetooth მოწყობილობის დაკავშირებისას, შეიყვანეთ <0000>.
- Bluetooth კავშირის რეჟიმში, Bluetooth კავშირი დაიკარგება, თუ მანძილი Soundbar-სა და Bluetooth მოწყობილობას შორის 10 მ-ზე მეტია.
- Soundbar-ი ავტომატურად გამორთვება 18 წუთის შემდეგ „Ready” რეჟიმში.
- Soundbar-მა შეიძლება არ მოახდინოს Bluetooth ძიება ან დაკავშირდეს სწორად შემდეგ გარემოებებში:
  - თუ Soundbar-ის გარშემო ძლიერი ელექტრო ველია.
  - თუ რამდენიმე Bluetooth მოწყობილობა ერთდროულად არის დაწყვილებული Soundbar-თან.
  - თუ Bluetooth მოწყობილობა გამორთულია, არ არის ადგილზე, ან ცუდად მუშაობს.
- ელექტრო მოწყობილობებმა შეიძლება გამოიწვიოს რადიო შეფერხება. მოწყობილობები, რომლებიც წარმოქმნიან ელექტრომაგნიტურ ტალღებს, უნდა მოაშორეთ Soundbar-ის მთავარ ბლოკს - მაგ., მიკროტალღური ღუმელები, უსადენო LAN მოწყობილობები, ა.შ.

# 07 გარე მონყობილობის დაკავშირება

დაუკავშირდით გარე მონყობილობას სადენიანი ან Bluetooth კავშირით გარე მონყობილობების ხმის Soundbar-დან მოსასმენად.

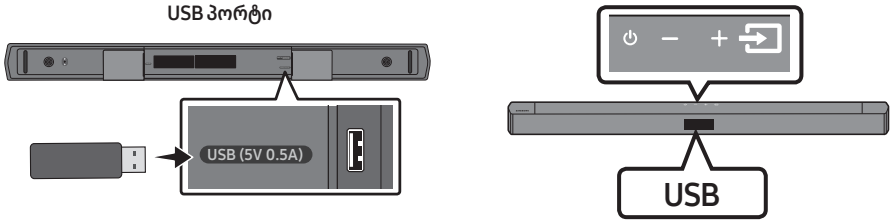
## დაკავშირება ოპტიკური კაბელის გამოყენებით




1. დააკავშირეთ **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** Soundbar-ის პორტი და გარე მონყობილობის **OPTICAL OUT** პორტი ოპტიკური კაბელით, როგორც ეს სურათზეა ნაჩვენები.
2. აირჩიეთ „D.IN“ რეჟიმი ზედა პანელზე ან დისტანციურ პულზე **↵** (**წყარო**) ღილაკზე დაჭერით.

# 08 მიუერთეთ USB მეხსიერების მოწყობილობა

თქვენ შეგიძლიათ დაუკრათ USB საცავის მოწყობილობებზე განთავსებული მუსიკალური ფაილები Soundbar-ის მეშვეობით.



1. მიუერთეთ USB დისკნამყვანი USB პორტს პროდუქტის ბოლოს.
2. დააჭირეთ  (წყარო) ღილაკს ზედა პანელზე ან დისტანციურ პულტზე და შემდეგ აირჩიეთ „USB“.
3. „USB“ გამოჩნდება დისპლეის ეკრანზე.
4. დაუკარით მუსიკალური ფაილები USB მეხსიერების მოწყობილობიდან Soundbar-ით.
  - Soundbar-ი ავტომატურად ირთვება (Auto Power Down), თუ არანაირი USB მოწყობილობა არ ჩაირთო 18 წუთზე მეტი დრო.

## ფაილის ფორმატის ტიპის თავსებადობის სია

გაფართოება	კოდეკი	შერჩევის სიხშირე	გადაცემის სიხშირე
*.mp3	MPEG1 Layer2	32 კპც ~ 48 კპც	32 კბტ/წ ~ 320 კბტ/წ
	MPEG1 Layer3	32 კპც ~ 48 კპც	32კბტ/წ ~ 320კბტ/წ
	MPEG2 Layer3	16 კპც ~ 24 კპც	8კბტ/წ ~ 160კბტ/წ
	MPEG2.5 Layer3	8 კპც ~ 12 კპც	8კბტ/წ ~ 160კბტ/წ
*.wma	WMA7/8/9	32 კპც ~ 48 კპც	32კბტ/წ ~ 320კბტ/წ
*.ogg	Vorbis	32 კპც ~ 48 კპც	45კბტ/წ ~ 500კბტ/წ
*.aac *.m4a *.mp4 (მხოლოდ აუდიო)	AAC-LC (MPEG2,/ MPEG4)	32 კპც ~ 48 კპც	32კბტ/წ ~ 320კბტ/წ
*.wav	LPCM	32 კპც ~ 192 კპც	1 024კბტ/წ ~ 9 216კბტ/წ
*.flac	FLAC	32 კპც ~ 192 კპც	162კბტ/წ ~ 8 100კბტ/წ
*.aiff	AIFF	32 კპც ~ 192 კპც	1 024კბტ/წ ~ 9 216კბტ/წ

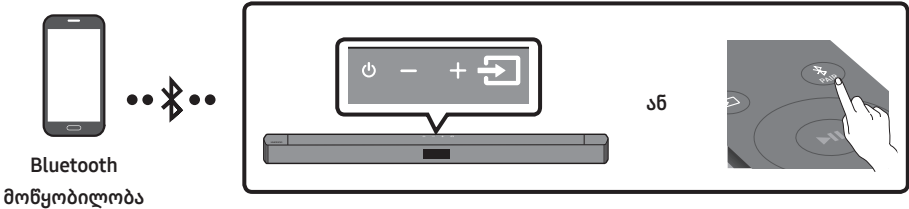
- თუ USB დისკნამყვანზე მეტისმეტად ბევრი საქალაღდე (დაახლოებით 256) და ფაილია (დაახლოებით 999) შენახული, Soundbar-ს შეიძლება დასჭირდეს დრო ფაილებთან წვდომისა და დაკვრისთვის.
- მხარდაჭერილი USB ფაილის სისტემა: FAT16, FAT32, NTFS

# 09 მობილურ მოწყობილობასთან დაკავშირება

## დაკავშირება Bluetooth-ით

როდესაც მობილური მოწყობილობა დაკავშირებულია Bluetooth-ის გამოყენებით, შეგიძლიათ გაიგონოთ სტერეოს ხმა კაბელებში გახლართვის გარეშე.

- თქვენ არ შეგიძლიათ ერთზე მეტი Bluetooth მოწყობილობის დაკავშირება ერთდროულად.



## თავდაპირველი დაკავშირება

1. დააჭირეთ **PAIR** ღილაკს დისტანციური მართვის პულტზე „BT PAIRING“ რეჟიმში შესასვლელად.

- (ან) a. დააჭირეთ **BT** ღილაკს ზედა პანელზე და შემდეგ აირჩიეთ „BT“. „BT“ იცვლება „BT PAIRING“ რამდენიმე წამში ავტომატურად ან იცვლება რეჟიმზე „BT READY“ თუ არსებობს დაკავშირების ჩანაწერი.
- b. როდესაც გამოჩნდება „BT READY“, დიდხანს დააჭირეთ **BT** ღილაკს Soundbar-ის ზედა პანელზე 5 წამზე მეტი ხნის განმავლობაში „BT PAIRING“-ის საჩვენებლად.

2. თქვენს მოწყობილობაზე აირჩიეთ „[AV] Samsung Soundbar C4-Series“ ან „[AV] Soundbar C4-Series“ სიიდან, რომელიც გამოჩნდება.
  - როდესაც Soundbar-ი დაკავშირებულია მობილურ მოწყობილობასთან, [Bluetooth მოწყობილობის სახელი] → „BT“ გამოჩნდება წინა ეკრანზე.
3. დაუკარით მუსიკის ფაილები Bluetooth-ით დაკავშირებული მოწყობილობიდან Soundbar-ის მეშვეობით.



## თუ მოწყობილობის დაკავშირება ვერ მოხერხდება

- თუ მანამდე დაკავშირებული Soundbar-ის ჩამონათვალი (მაგ., „[AV] Samsung Soundbar C4-Series“ ან „[AV] Soundbar C4-Series“) გამოჩნდება სიაში, წაშალეთ ის.
- შემდეგ გაიმეორეთ საფეხურები 1 და 2.

## შენიშვნა

- Soundbar-ის თქვენს მოწყობილობასთან პირველად დაკავშირების შემდეგ, გამოიყენეთ რეჟიმი „BT READY“ ხელახლა დასაკავშირებლად.

## რა განსხვავებაა BT READY-სა და BT PAIRING-ს შორის?

- **BT READY:** ამ რეჟიმში, შეგიძლიათ მოძებნოთ მანამდე დაკავშირებული ტელევიზორები ან დააკავშიროთ მანამდე დაკავშირებული მობილური მოწყობილობა Soundbar-თან.
- **BT PAIRING:** ამ რეჟიმში შეგიძლიათ დააკავშიროთ ახალი მოწყობილობა Soundbar-თან. (დააჭირეთ  PAIR ღილაკს დისტანციურ პულტზე ან დიდხანს დააჭირეთ  (წყარო) ღილაკს Soundbar-ის ზევით 5 წამზე მეტ ხანს, როდესაც Soundbar-ი ჩართულია „BT“ რეჟიმში „BT READY“ მდგომარეობაში.)

## შენიშვნები

- თუ მოგზოვებ PIN კოდის შეყვანას Bluetooth მოწყობილობის დაკავშირებისას, შეიყვანეთ <0000>.
- Bluetooth კავშირის რეჟიმში, Bluetooth კავშირი დაიკარგება, თუ მანძილი Soundbar-სა და Bluetooth მოწყობილობას შორის 10 მ-ზე მეტია.
- Soundbar-ი ავტომატურად გამოირთვება 18 წუთის შემდეგ „Ready“ რეჟიმში.
- Soundbar-მა შეიძლება არ მოახდინოს Bluetooth ძიება ან დაკავშირდეს სწორად შემდეგ გარემოებებში:
  - თუ Soundbar-ის გარშემო ძლიერი ელექტრო ველია.
  - თუ რამდენიმე Bluetooth მოწყობილობა ერთდროულად არის დაწყვილებული Soundbar-თან.
  - თუ Bluetooth მოწყობილობა გამორთულია, არ არის ადგილზე, ან ცუდად მუშაობს.
- ელექტრო მოწყობილობებმა შეიძლება გამოიწვიოს რადიო შეფერხება. მოწყობილობები, რომლებიც წარმოქმნიან ელექტრომაგნიტურ ტალღებს, უნდა მოაშოროთ Soundbar-ის მთავარ ბლოკს - მაგ., მიკროტალღური ღუმელები, უსადენო LAN მოწყობილობები, ა.შ.
- Soundbar-ი მხარს უჭერს SBC მონაცემებს (44,1კჰც, 48კჰც).
- მთავრით მხოლოდ Bluetooth მოწყობილობას, რომელიც მხარს უჭერს A2DP (AV) ფუნქციას.
- Soundbar-ის Bluetooth მოწყობილობასთან დაკავშირება შეუძლებელია, რომელიც მხარს უჭერს მხოლოდ HF (უკონტაქტო) ფუნქციას.
- Soundbar-ის Bluetooth მოწყობილობასთან დაწყვილების შემდეგ, „[AV] Samsung Soundbar C4-Series“ ან „[AV] Soundbar C4-Series“-ის მოწყობილობის დასკანერებული მოწყობილობების სიიდან არჩევა ავტომატურად შეცვლის Soundbar-ს „BT“ რეჟიმზე.
  - ხელმისაწვდომია მხოლოდ მაშინ, თუ Soundbar-ი მოცემულია Bluetooth მოწყობილობის დაწყვილებული მოწყობილობების სიაში.  
(Bluetooth მოწყობილობა და Soundbar-ი მანამდე დაწყვილებული უნდა იყოს მინიმუმ ერთხელ.)
- Soundbar-ი გამოჩნდება Bluetooth მოწყობილობის მოძიებული მოწყობილობების სიაში, როდესაც Soundbar-ზე გამოჩნდება რეჟიმი „BT READY“.
- Soundbar-ი არ შეიძლება იყოს დაწყვილებული სხვა Bluetooth მოწყობილობასთან, თუ უკვე არის Bluetooth რეჟიმში და დაწყვილებულია Bluetooth მოწყობილობასთან.

## Bluetooth Power ჩართულია (SOUND MODE)

თუ მანამდე დაწყვილებული Bluetooth მოწყობილობა ცდილობს Soundbar-თან დაწყვილებას, როდესაც Bluetooth Power-ის ფუნქცია ჩართულია და Soundbar-ი გამორთული, Soundbar-ი ავტომატურად ჩაირთვება.


1. დიდხანს დააჭირეთ **SOUND MODE** ღილაკს 5 წამზე მეტ ხანს დისტანციურ პულტზე, როდესაც Soundbar-ი ჩართულია.
2. „**ON-BLUETOOTH POWER**“ ჩნდება Soundbar-ის ეკრანზე.

## **Bluetooth მონყობილობის გათიშვა Soundbar-იდან**

თქვენ შეგიძლიათ Bluetooth მონყობილობის გათიშვა Soundbar-იდან. ინსტრუქციებისთვის იხილეთ Bluetooth მონყობილობის მომხმარებლის სახელმძღვანელო.

- Soundbar-ი გაითიშება.
- როდესაც Soundbar-ი გათიშულია Bluetooth მონყობილობიდან, Soundbar-ი გამოჩნდება „BT DISCONNECTED“ წინა ეკრანზე.

## **Soundbar-ის გათიშვა Bluetooth მონყობილობიდან**

დააჭირეთ  (წყარო) ღილაკს ზედა პანელზე ან დისტანციურ პულტზე და შემდეგ შეცვალეთ ნებისმიერ რეჟიმზე „BT“-ის გარდა.

- გათიშვას სჭირდება დრო, ვინაიდან Bluetooth მონყობილობამ უნდა მიიღოს პასუხი Soundbar-ისგან. (გათიშვის დრო შეიძლება განსხვავდებოდეს Bluetooth მონყობილობის მიხედვით)
- როდესაც Soundbar-ი გათიშულია Bluetooth მონყობილობიდან, Soundbar-ი გამოჩნდება „BT DISCONNECTED“ წინა ეკრანზე.

### **შენიშვნები**

- Bluetooth კავშირის რეჟიმში, Bluetooth კავშირი დაიკარგება, თუ მანძილი Soundbar-სა და Bluetooth მონყობილობას შორის 10 მ-ზე მეტია.
- Soundbar-ი ავტომატურად გამოირთვება 18 წუთის შემდეგ „მზადყოფნის“ რეჟიმში.

### **მეტი Bluetooth მონყობილობის შესახებ**

Bluetooth არის ტექნოლოგია, რომელიც უზრუნველყოფს Bluetooth-თან თავსებადი მონყობილობების ერთმანეთთან დაკავშირებას მარტივად მოკლე უსადენო კავშირის გამოყენებით.

- Bluetooth მონყობილობამ შეიძლება გამოიწვიოს ხმაური ან ცუდად იმუშაოს, გამოყენების მიხედვით, თუ:
  - თქვენი სხეულის ნაწილი ეხება Bluetooth მონყობილობის ან Soundbar-ის მიმღებს/გადამცემ სისტემას.
  - ის ექვემდებარება ელექტრულ ცვალებადობას კედლის, კუთხის ან ოფისის ტიხრებით გამოწვეული დაბრკოლებების გამო.
  - ის განიცდის ელექტრულ შეფერხებას იგივე სიხშირის ტალღების მქონე მონყობილობებისგან სამედიცინო მონყობილობის, მიკროტალღური ღუმელებისა და უსადენო LAN-ის ჩათვლით.
- დაწყვილეთ Soundbar-ი Bluetooth მონყობილობასთან, როდესაც ისინი ერთმანეთის სიახლოვეს არიან.
- რაც უფრო შორია მანძილი Soundbar-სა და Bluetooth მონყობილობას შორის, მით უფრო ცუდი იქნება ხარისხი. თუ მანძილი აღემატება Bluetooth-ის სამუშაო დიაპაზონს, კავშირი დაიკარგება.
- დაბალი მიღების ადგილებში, Bluetooth კავშირმა შეიძლება არ იმუშაოს სათანადოდ.
- Bluetooth კავშირი მხოლოდ მაშინ მუშაობს, როდესაც ის ახლოს არის ბლოკთან. Bluetooth კავშირი ავტომატურად გაითიშება, თუ Bluetooth მონყობილობა დიაპაზონის მიღმაა. დიაპაზონის ფარგლებშიც კი, ხმის ხარისხი შეიძლება გაფუჭდეს ისეთი დაბრკოლებებით, როგორიცაა კედლები ან კარები.
- ამ უსადენო მონყობილობამ შეიძლება გამოიწვიოს ელექტრო შეფერხება მისი მუშაობისას.

# 10 კედელზე დამაგრების ინსტალაცია

## ინსტალაციის სიფრთხილის ზომები

- დააყენეთ მხოლოდ ვერტიკალურ კედელზე.
- არ დააყენოთ მაღალი ტემპერატურის ან ტენიანობის მქონე ადგილში.
- შეამოწმეთ, რომ კედელი საკმარის მაგარია, რომ გაუძლოს ნაწარმის წონას. თუ არა, გაამაგრეთ კედელი ან შეარჩიეთ ინსტალაციის სხვა წერტილი.
- შეიძინეთ და გამოიყენეთ მაფიქსირებელი ხრახნები ან ანკერები, გამოსადეგი თქვენი კედლის ტიპისთვის (თაბამირ მუყაო, რკინა ფიცარი, ხე და ა.შ.).  
თუ შესაძლებელია, დააფიქსირეთ საყრდენი ჭანჭიკები კედლის კარკასის დგარებში.
- შეიძინეთ კედელზე დასამაგრებელი ხრახნები იმ კედლის ტიპის და სისქის მიხედვით, რომელზეც გასურთ Soundbar-ის დაყენება.
  - დიამეტრი: M5
  - სიგრძე: 35 მმ ან მეტია რეკომენდებული.
- მიაერთეთ კაბელები ბლოკიდან გარეშე მოწყობილობაზე, ვიდრე დააყენებთ Soundbar-ს კედელზე.
- დარწმუნდით, რომ ბლოკი გათიშულია და გამორთულია კვების წყაროდან, ვიდრე დააყენებთ მას. წინააღმდეგ შემთხვევაში ამან შეიძლება გამოიწვიოს დენის დარტყმა.

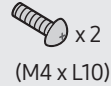
## კედლის დამჭერის კომპონენტები



### კედლის სამონტაჟო სახელმძღვანელო



დამჭერი-ხრახნი



ხრახნი



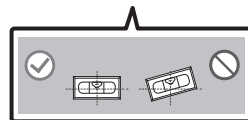
კრონშტეინი-კედლის სამაგრი

### 1. მოათავსეთ კედლის სამონტაჟო მაჩვენებელი კედლის ზედაპირზე.

- კედლის სამონტაჟო მაჩვენებელი უნდა იყოს სიბრტყეზე.
- თუ ტელევიზორი კედელზე კიდია, დაამონტაჟეთ Soundbar-ი ტელევიზორიდან მინიმუმ 5 სმ-ით ქვევით.

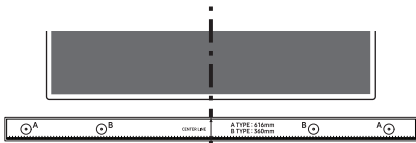


↕ 5 სმ ან მეტი



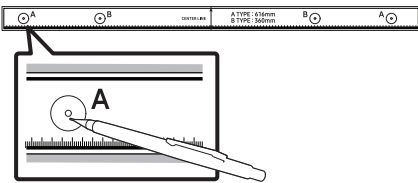
2. გაუსწორეთ კედლის დამჭერი მაჩვენებელი ცენტრის საზი თქვენი ტელევიზორის ცენტრს (თუ Soundbar-ს ტელევიზორის ქვევით კიდებთ), და შემდეგ დაამაგრეთ კედლის დამჭერი მაჩვენებელი კედელზე ლენტის გამოყენებით.

- თუ არ კიდებთ მას ტელევიზორის ქვევით, მოათავსეთ ცენტრის საზი საინსტალაციო სივრცის ცენტრში.



ცენტრის საზი

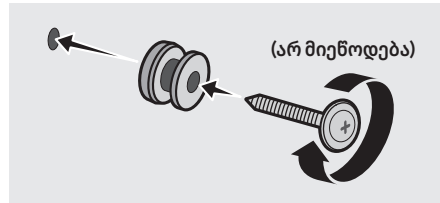
3. მოათავსეთ კალმის წვერი ან მახვილი ფანქრის წვერი A-TYPE გამოსახულების ცენტრში სახელმძღვანელოს თითოეულ ბოლოზე საყრდენი ხრახნების ხვრელების ადგილების მოსანიშნად და შემდეგ მოხსენით კედლის სამონტაჟო სახელმძღვანელო.



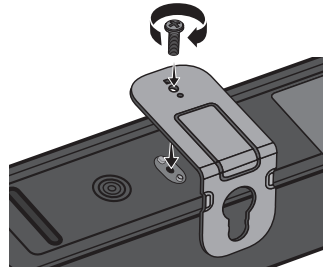
4. შესაბამისი ზომის ბურღის მჭრელის გამოყენებით გააკეთეთ ხვრელი კედელში ყოველ ნიშნულზე.

- თუ ნიშნულები არ ემთხვევა წკირების პოზიციას, დარწმუნდით, რომ დამჭერი ხრახნების ჩადებამდე, ხვრელებში შესაბამისი სამაგრები ჩასვით. თუ იყენებთ სამაგრებს, დარწმუნდით, რომ ხვრელები საკმარისად განიერი იმ სამაგრებისთვის, რომლებსაც იყენებთ.

5. ჩასვით ხრახნი (არ მოჰყვება) თითოეული დამჭერი ხრახნის მეშვეობით, და შემდეგ ჩახრახნეთ ყველა მათგანი მყარად დამჭერი ხრახნის ხვრელში.

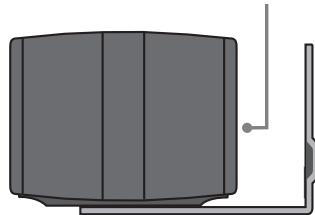


6. დაამონტაჟეთ 2 კედლის სამაგრი კრონშტეინი სწორად Soundbar-ის ბოლოს 2 ხრახნის გამოყენებით.



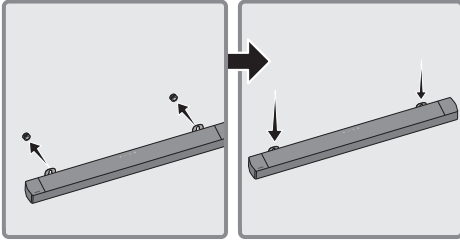
- აწყობისას, დარწმუნდით, რომ კედლის სამაგრი კრონშტეინის საკიდარი ნაწილი განთავსებულია Soundbar-ის უკან.

Soundbar-ის უკანა მხარე



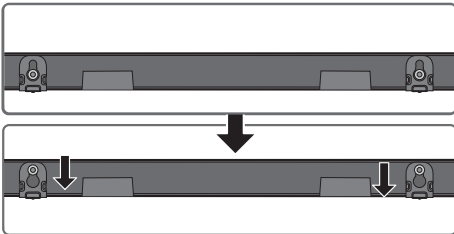
Soundbar-ის მარჯვენა ბოლო

7. დაამონტაჟეთ Soundbar-ი მოყოლილი კედლის სამაგრი კრონშტეინებით კედლის სამაგრი კრონშტეინების დამჭერ ხრახნებზე კედელზე დაკიდებით.



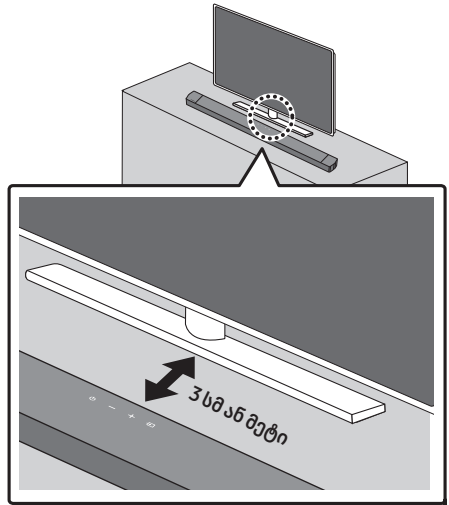
8. ჩამოაცურეთ Soundbar-ი ქვევით, როგორც ეს ნაჩვენებია ისე, რომ კედლის სამაგრი კრონშტეინები დაცულად ჩაჯდეს დამჭერ ხრახნებში.

- ჩასვით დამჭერი ხრახნები კედლის სამაგრი კრონშტეინების ფართო (ქვევით) ნაწილში, და შემდეგ ჩააცურეთ კედლის სამაგრი კრონშტეინები ქვევით ისე, რომ კედლის სამაგრი კრონშტეინები დაცულად ჩაჯდეს დამჭერ ხრახნებში.



# 11 მოათავსეთ SOUNDBAR-ი ტელევიზორის სადგამზე

მოათავსეთ Soundbar-ი ტელევიზორის სადგამზე.



როგორც სურათზეა ნაჩვენები, გაასწორეთ Soundbar-ის ცენტრი ტელევიზორის ცენტრთან, ფრთხილად მოათავსეთ Soundbar-ი ტელევიზორის სადგამზე. ხმის ოპტიმალური ხარისხისთვის, მოათავსეთ Soundbar-ი ტელევიზორიდან მინიმუმ 3 სმ-ის დაშორებით.

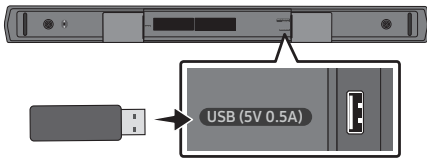
## შენიშვნები

- დარწმუნდით, რომ Soundbar-ი დაყენებულია ბრტყელ და მყარ ზედაპირზე.

# 12 პროგრამული უზრუნველყოფის განახლება

Samsung-მა შეიძლება შემოგთავაზოთ Soundbar-ის სისტემის მიკროპროგრამის განახლება მომავალში.

USB პორტი



განახლების შემოთავაზების შემთხვევაში, შეგიძლიათ განახლოთ მიკროპროგრამა USB დისკნამყვანზე შენახული მიკროპროგრამის განახლების გამოყენებით, თქვენს Soundbar-ზე USB პორტთან დაკავშირებით. ახალი ფაილების ჩამოტვირთვასთან დაკავშირებით მეტი ინფორმაციისთვის ეწვიეთ Samsung-ის ვებსაიტს მისამართზე: [www.samsung.com](http://www.samsung.com) → Support. შემდეგ, აირჩიეთ პროდუქტის ტიპი ან შეიყვანეთ თქვენი Soundbar-ის მოდელის ნომერი, აირჩიეთ Software & Apps ვარიანტი და შემდეგ ჩამოტვირთვა. გაითვალისწინეთ, რომ ვარიანტების სახელები შეიძლება განსხვავდებოდეს.

## განახლების პროცედურა

**მნიშვნელოვანია:** განახლების ფუნქცია შლის მომხმარებლის ყველა პარამეტრს. ჩვენ გირჩევთ, ჩაინეროთ თქვენი პარამეტრები, რათა მარტივად გადააყენოთ ისინი განახლების შემდეგ. გაითვალისწინეთ, რომ პროგრამის განახლებისას საწყის მდგომარეობას დაუბრუნდება საბავუერის კავშირიც.

1. დააკავშირეთ USB მინი დრაივი USB პორტთან თქვენს კომპიუტერზე. **მნიშვნელოვანია:** დარწმუნდით, რომ USB მინი დრაივზე მუსიკალური ფაილები არ არის. ამან შეიძლება გამოიწვიოს მიკროპროგრამის განახლების წარუმატებლობა.
2. გადადით ([samsung.com](http://samsung.com)) → შეარჩიეთ Enter Model Number და შეიყვანეთ თქვენი Soundbar-ის მოდელი. შეარჩიეთ სახელმძღვანელოები და ჩამოტვირთვები და ჩამოტვირთეთ პროგრამული უზრუნველყოფის უახლესი ფაილი.
3. შეინახეთ ჩამოტვირთული პროგრამული უზრუნველყოფა USB მოწყობილობაზე და შეარჩიეთ „Extract Here“ საქალაქის გასახსნელად.
4. გამორთეთ Soundbar-ი და შეაერთეთ USB მოწყობილობა, რომელიც შეიცავს პროგრამული უზრუნველყოფის განახლებას USB პორტში.
5. ჩართეთ Soundbar-ი და შეცვალეთ წყარო „USB“ რეჟიმზე. 3 წუთის განმავლობაში, „UPDATE“ გამოჩნდება და დაიწყება განახლება.
6. Soundbar-ი გათიშება, როდესაც განახლება დასრულდება. ჩართეთ Soundbar-ი და შემდეგ დააჭირეთ ლილავს — **+(ქვერადობა)** პანელის ზემოთ 5 წამის განმავლობაში. „INIT OK“ ჩნდება ეკრანზე და ხდება Soundbar-ის საწყის პარამეტრზე დაყენება.
  - ამ პროდუქტს აქვს DUAL BOOT ფუნქცია. თუ მიკროპროგრამის განახლება ვერ მოხერხდება, შეგიძლიათ კვლავ განახლოთ მიკროპროგრამა. USB-ის განახლებულ პროგრამასთან დაკავშირების შემდეგ, Soundbar-ი ჩართდება და განახლება გადაიტვირთება. იმის მიუხედავად, რომ VFD არაფერს აჩვენებს, განახლება დასრულდება 2 წუთში.
7. აღადგინეთ თქვენი პარამეტრები Soundbar-ზე.

# თუ UPDATE არ ჩანს დისკლეიზე

1. გამორთეთ Soundbar-ი, გამორთეთ და კვლავ შეაერთეთ USB მეხსიერების მოწყობილობა, რომელიც შეიცავს განახლების ფაილებს, Soundbar-ის USB პორტში.
2. გამორთეთ Soundbar-ის კვების კაბელი, კვლავ შეაერთეთ ის და შემდეგ ჩართეთ Soundbar-ი.

## შენიშვნები

- პროგრამული უზრუნველყოფის განახლებამ შეიძლება გამართულად არ იმუშაოს, თუ აუდიო ფაილები, რომლებიც მხარდაჭერილია Soundbar-ით, ინახება USB მეხსიერების მოწყობილობაში.
- არ გამორთოთ ელკვება და არ მოაშოროთ USB მოწყობილობა, როდესაც ხორციელდება განახლება.
- განახლების დასრულების შემდეგ, მომხმარებლის დაყენება Soundbar-ში შეიძლება დაიწყოს. ამიტომ გირჩევთ, ჩაიწეროთ თქვენი პარამეტრები, რათა მარტივად დააყენოთ ხელახლა ისინი განახლების შემდეგ. გაითვალისწინეთ, რომ პროგრამის განახლებისას საწყის მდგომარეობას დაუბრუნდება საბჭუფერის კავშირიც. თუ კავშირი საბჭუფერთან ავტომატურად არ აღდგება განახლების შემდეგ, გადადით მე-16 გვერდზე. პროგრამული უზრუნველყოფის განახლების წარუმატებლობისას, შეამოწმეთ, ხომ არ არის დეფექტური USB მოწყობილობა.
- Mac OS მომხმარებლებმა უნდა გამოიყენონ MS-DOS (FAT), როგორც USB ფორმატი.
- განახლება USB მეშვეობით შეიძლება არ იყოს ხელმისაწვდომი, რაც დამოკიდებულია USB მეხსიერების მოწყობილობის მწარმოებელზე.

# 13 პრობლემების მოგვარება

დახმარების მიღებამდე, გთხოვთ შეამოწმეთ შემდეგი.

## Soundbar-ი არ არის ჩართული.

- შეამოწმეთ, რომ Soundbar-ის კვების კაბელი სწორად არის ჩასმული შტეფსელში.

## Soundbar-ი მუშაობს შეცდომებით.

- კვების კაბელის გამოერთების შემდეგ კვლავ შეაერთეთ ის.
- ჩართეთ გარე მონყობილობა ჩართვა/გამორთვაზე და ხელახლა სცადეთ.
- თუ სიგნალი არ არის, Soundbar-ი ავტომატურად გამოირთვება გარკვეული პერიოდის შემდეგ. ჩართეთ მონყობილობა. (იხილეთ გვერდი 7.)

## თუ დისტანციური პულტი არ მუშაობს.

- დაუმიზნეთ დისტანციური პულტი პირდაპირ Soundbar-ს.
- შეცვალეთ კვების ელემენტები ახლებით.

## Soundbar-ი არ გამოსცემს არანაირ ხმას.

- Soundbar-ის ხმის ჟღერადობა ძალიან დაბალია ან ხმა გამორთულია. დაარეგულირეთ ჟღერადობა.
- ნებისმიერი გარე მონყობილობის (STB, Bluetooth მონყობილობის, მობილური მონყობილობის და ა.შ.) დაკავშირებისას დაარეგულირეთ გარე მონყობილობის ხმის ჟღერადობა.
- ტელევიზორის ხმის გამოსავალი-ისთვის აირჩიეთ Soundbar. (Samsung TV: სანყისი (🏠) → მენიუ → პარამეტრები (⚙️) → ყველა პარამეტრი (⚙️) → ხმა → ხმის გამოსავალი → აირჩიეთ Soundbar-ი)
- Soundbar-თან კაბელის შეერთება შეიძლება მოშვებული იყოს. მოხსენით კაბელი და ხელახლა შეაერთეთ.
- მოხსენით კვების კაბელი მთლიანად, ხელახლა შეაერთეთ და ჩართეთ ელკვება.
- გადააყენეთ პროდუქტი და კიდევ სცადეთ. (იხილეთ გვერდი 31.)

## საბუფერი არ გამოსცემს არანაირ ხმას.

- შეამოწმეთ, ლურჯია თუ არა LED ინდიკატორი საბუფერის უკანა მხარეს. ხელახლა დააკავშირეთ Soundbar და საბუფერი, თუ ინდიკატორი ციმციმებს ლურჯად ან გაჩითლდა. (იხილეთ გვერდი 17.)
- შეიძლება პრობლემა შეგვექმნათ, თუ Soundbar-სა და საბუფერს შორის დაბრკოლება იქნება. მეტი მონყობილობა დაბრკოლებებისგან თავისუფალ ზონაში.
- სხვა მონყობილობებს, რომლებიც აგზავნიან რადიო სიხშირის სიგნალებს ახლოს, შეიძლება გაუწყდეთ კავშირი. მოაშორეთ დინამიკები ამგვარ მონყობილობებს.
- მოხსენით და ხელახლა შეაერთეთ შტეფსელის ჩანგალი.




## საბუფერის ჟღერადობა მეტისმეტად დაბალია.

- კონტენტის თავდაპირველი ჟღერადობა, რასაც ახლა უკრავთ, შეიძლება დაბალი იყოს. სცადეთ საბუფერის დონის დარეგულირება. (იხილეთ გვერდი 12.)
- მიიტანეთ საბუფერის დინამიკი თქვენთან ახლოს.

## Soundbar-ი არ გამოჩნდება ტელევიზორის Bluetooth მონყობილობის სიაში.

- ბოლომდე გამორთეთ Soundbar-ის კვების კაბელი, კვლავ შეაერთეთ და შემდეგ ხელახლა სცადეთ ძიება. (იხ. გვ. 20.)
- დააკავშირეთ TV და Soundbar-ი ოპტიკური კაბელით და აირჩიეთ „D.IN“ რეჟიმი Soundbar-ის ზემოთ (🔌) (წყარო) ღილაკზე ხელის დაჭერით. შეამოწმეთ, ნორმალურად მუშაობს თუ არა ხმის გამოსასვლელი და ხელახლა სცადეთ ძიება. (იხ. გვ. 20.)

## Soundbar-ის დაკავშირება Bluetooth-ით არ ხდება.

- ახალი მოწყობილობის მიერთებისას, გადართეთ „BT PAIRING“ შეერთებისთვის. (დააჭირეთ  PAIR ლილაკს დისტანციურ პულტზე ან დააჭირეთ  (წყარო) ლილაკს Soundbar-ის ზემოთ სულ ცოტა 5 წამი.)
- თუ Soundbar-ი დაკავშირებულია სხვა მოწყობილობასთან, ჯერ გამორთეთ ის მოწყობილობა ამ მოწყობილობის ჩასართავად.
- ხელახლა დააკავშირეთ მას შემდეგ, რაც წაშლით Bluetooth სპიკერების სიას დასაკავშირებელ მოწყობილობაში. (Samsung TV: სანყისი () → მენიუ → პარამეტრები (წკ) → ყველა პარამეტრი (წკ) → ხმა → ხმის გამოსავალი → Bluetooth დინამიკების სია)
- გამორთეთ და ხელახლა შეაერთეთ შტეფსელის ჩანგალი, შემდეგ კიდევ სცადეთ.
- გადააყენეთ პროდუქტი და კიდევ სცადეთ. (იხილეთ გვერდი 31.)

## Bluetooth-ით დაკავშირების დროს ხმა წყდება.

- ზოგიერთმა მოწყობილობამ შეიძლება წარმოქმნას რადიო დაბრკოლებები, თუ ის განლაგებულია Soundbar-თან ძალიან ახლოს, მაგ., მიკროტალღურმა ღუმელმა, უსადენო როუტერმა და ა.შ.
- თუ თქვენი მოწყობილობა, რომელიც ჩართულია Bluetooth-ით, ძალიან მოშორდება Soundbar-ს, ამან შეიძლება გამოიწვიოს ხმის დაცემა. მიუახლოვეთ მოწყობილობა Soundbar-ს.
- თუ თქვენი სხეულის ნაწილი კონტაქტშია Bluetooth-ის მიმღებთან ან პროდუქტი დაყენებულია ლითონის ავეჯზე, ხმა შეიძლება დაიკარგოს. შეამოწმეთ ინსტალაციის გარემო და გამოყენების პირობები.

## Soundbar-ის ჩართვა ავტომატურად არ ხდება ტელევიზორთან ერთად.

- თუ გამორთავთ Soundbar-ს ტელევიზორის ყურების დროს, ენერჯის სინქრონიზაცია ტელევიზორთან გაითიშება. ჯერ გამორთეთ ტელევიზორი.

# 14 ლიცენზია



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Confidential unpublished works. Copyright 1992-2019 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.





### [ENERGY STAR]

#### **ENERGY STAR qualified model only**

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov) for more information of the ENERGY STAR Program.

#### **ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)**

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

#### **ENERGY STAR qualified model only (The other models)**

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.

## 15 შეტყობინება ღია წყაროს ლიცენზიის შესახებ

ღია წყაროებთან დაკავშირებული შეკითხვებისა თუ თხოვნების გასაგზავნად, დაუკავშირდით Samsung Open Source (<http://opensource.samsung.com>).

## 16 მნიშვნელოვანი შენიშვნები სერვისის შესახებ

- ამ მომხმარებლის სახელმძღვანელოში სურათები და ილუსტრაციები მოცემულია მხოლოდ ცნობისთვის და შეიძლება განსხვავდებოდეს პროდუქტის რეალური გარეგნობისგან.
- შეიძლება დაწესდეს ადმინისტრაციული მოსაკრებელი, თუ
  - (ა) ინჟინერი გამოძახებულია თქვენი მოთხოვნით და პროდუქტში არანაირი დეფექტი არ არის (ანუ, სადაც მომხმარებლის სახელმძღვანელო არ არის წაკითხული)
  - (ბ) თქვენ მიიტანეთ ბლოკი სარემონტო ცენტრში და პროდუქტში დეფექტი არე არის (ანუ სადაც მომხმარებლის სახელმძღვანელო არ არის წაკითხული).
- თქვენ შეგატყობინებენ ადმინისტრაციულ გადასახადზე ტექნიკოსის ვიზიტამდე.

# 17 მახასიათებლები და ინსტრუქცია

## მახასიათებლები

### აკუსტიკური სისტემა

მოდელის სახელი	HW-C450
კვების წყარო	AC 100-240 ვ ~ 50/60 ჰც
ენერგომომხმარება	25 ვტ
USB	5V/0,5A
წონა	1,4 კგ
ზომები (სიგანე x სიმაღლე x დიამეტრი)	858,8 x 59,0 x 75,0 მმ
ტემპერატურის მუშა დიაპაზონი	+5 °C-დან +35 °C-მდე
ტენიანობის მუშა დიაპაზონი	10 % ~ 75 %
გამაძლიერებელი ნომინალური სიმძლავრე	40 ვტ x 2, 6 ohm
დაკვრის მხარდაჭერილი ფორმატები (DTS 2.0 ხმა იკვრება DTS ფორმატში.)	LPCM 2ch, Dolby Audio™ (მხარს უჭერს Dolby ® Digital), DTS

საბუფერის დასახელება	PS-WC45T
კვების წყარო	AC 100-240 ვ ~ 50/60 ჰც
ენერგომომხმარება	40 ვტ
წონა	4,5 კგ
ზომები (სიგანე x სიმაღლე x დიამეტრი)	184,0 x 343,0 x 295,0 მმ
გამაძლიერებელი ნომინალური სიმძლავრე	220 ვტ

Bluetooth პორტის დეაქტივაციის მეთოდი	დააჭირეთ და დააყოვნეთ <b>SOUND MODE</b> ლილაკს 5 წამზე მეტ ხანს Bluetooth Power ფუნქციის ჩასართავად.
---	--

### შენიშვნები

- Samsung Electronics Co., Ltd იტოვებს უფლებას შეცვალოს მახასიათებლები შეტყობინების გარეშე.
- წონა და ზომების მიახლოებითია.

- უსადენო მონყობილობის გამოსავალი სიმძლავრე.

**RF მაქს გადამცემის სიმძლავრე**

100 მგვტ 2,4 გჰც – 2,4835 გჰც-ზე

25 მგვტ 5,725 გჰც – 5,825 გჰც-ზე

მწარმოებელი: «სამსუნგ ელექტრონიკს კო.» ლტდ.

129, სამსუნგ- რო, ენგტონგ-გუ, ქ.სუვონი, კიონგი-დო, კორეის

რესპუბლიკა, 16677



**[ელემენტების სწორი უტილიზაცია ამ პროდუქტში]**

**(გამოიყენება ქვეყნებში ნარჩენების ცალკე შეკრების სისტემებით)**

ეს მარკირება ელემენტზე, სახელმძღვანელოზე ან შეფუთვაზე მიუთითებს იმაზე, რომ ამ პროდუქტის ელემენტები არ უნდა გადააგდოთ სხვა საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად მათი მუშაობის ვადის ბოლოს. სადაც აღნიშნულია ქიმიური სიმბოლოები Hg, Cd ან Pb, ეს იმას მიუთითებს, რომ ელემენტი შეიცავს ვერცხლისწყალს, კადმიუმს ან ტყვიას EC დირექტივის 2006/66 მიუთითებულ დონეებზე ზემოთ.

ელემენტების არასწორი უტილიზაციის დროს, ამ ნივთიერებებმა შეიძლება ზიანი მიაყენოს ადამიანის ჯანმრთელობას ან გარემოს.

ბუნებრივი რესურსების დასაცავად და მასალის ხელახალი გამოყენების ხელშეწყობისთვის, გთხოვთ, გამოყოთ ელემენტები სხვა სახის ნარჩენებისგან და გადაამუშავოთ ისინი თქვენი ადგილობრივი, უფასო ელემენტის დაბრუნების სისტემის მეშვეობით.



**ამ პროდუქტის სწორი უტილიზაცია**

**(ელექტრო და ელექტრონული აღჭურვილობის ნარჩენები)**

**(გამოიყენება ქვეყნებში ნარჩენების ცალკე შეკრების სისტემებით)** This marking on the product, ეს

მარკირება პროდუქტზე, აქსესუარებზე ან ლიტერატურაზე მიუთითებს იმაზე, რომ ეს პროდუქტი და მისი ელექტრონული აქსესუარები (მაგ., დამტენი, ყურსასმენი, USB კაბელი) არ უნდა გადააგდოთ სხვა საყოფაცხოვრებო ნარჩენებთან ერთად მათი მუშაობის ვადის ბოლოს.

გარემოს ან ადამიანის ჯანმრთელობისთვის შესაძლო ზიანის თავიდან ასაცილებლად ნარჩენების უკონტროლო განადგურებისგან, გთხოვთ, გამოყოთ ეს ელემენტები სხვა სახის ნარჩენებისგან და გადაამუშავოთ ისინი პასუხისმგებლობით, რათა ხელი შეუწყოთ მატერიალური რესურსების მდგრად ხელახლა გამოყენებას.

საყოფაცხოვრებო მომხმარებლებმა უნდა დაუკავშირდნენ საცალო მოვაჭრეს, სადაც შეიძინეს ეს პროდუქტი, ან ადგილობრივი მთავრობის ოფისს, დეტალებისთვის, თუ სად და როგორ შეუძლიათ ამ ნივთების წაღება ეკოლოგიურად უსაფრთხო გადაამუშავებისთვის.

ბიზნეს მომხმარებლები უნდა დაუკავშირდნენ თავიანთ მომწოდებელს და შეამოწმონ შესყიდვის ხელშეკრულების პირობები. არ შეიძლება ამ პროდუქტი და მისი ელექტრონული აქსესუარების შერევა სხვა კომერციულ ნარჩენებთან გასატანად.

# SAMSUNG

© 2023 Samsung Electronics Co., Ltd. ყველა უფლება დაცულია.

დაუკავშირდით SAMSUNG-ს მსოფლიოს მასშტაბით

თუ გაქვთ რამე კითხვები ან კომენტარები Samsung-ის პროდუქციის შესახებ, დაუკავშირდით SAMSUNG-ს მომხმარებელთა მხარდაჭერის ცენტრს.

ქვეყანა	Samsung-ის სერვის ცენტრი ☎	ვებსაიტი
▪ CIS		
RUSSIA	8-800-555-55-55	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)	www.samsung.com/kz_ru/support
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799, 0799 (Uztelecom))	www.samsung.com/uz_ru/support
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 8888)	
MONGOLIA	1800-25-55	

**SAMSUNG**

# İSTİFADƏÇİNİN TAM TƏLİMAT KİTABÇASI

---

**HW-C450**

İmkanları təsəvvür edin

Bu Samsung məhsulunu satın aldığınız üçün təşəkkür edirik.

Daha tam xidmət əldə etmək üçün məhsulunuzu burada









qeydiyyatdan keçirin: [www.samsung.com/register](http://www.samsung.com/register)

# TƏHLÜKƏSİZLİK MƏLUMATLARI

## TƏHLÜKƏSİZLİK XƏBƏRDARLIQLARI

ELEKTRİK ZƏRBƏSİ RİSKİNİ AZALTMAQ ÜÇÜN QAPAĞI (VƏ YA ARXA HİSSƏNİ) ÇIXARMAYIN. DAXİLDƏ İSTİFADƏÇİNİN TƏMİR EDƏ BİLƏCƏYİ HİSSƏ YOXDUR.TƏMİRİ PEŞƏKAR TEXNİKİ İŞÇİLƏRƏ HƏVALƏ EDİN.

Samsung məhsulunuzda ola biləcək simvolların izahı üçün aşağıdakı cədvələ istinad edin.

	<b>DİQQƏT</b> <b>ELEKTRİK ZƏRBƏSİ RİSKİ.</b> <b>AÇMAYIN.</b>	
	Bu simvol daxilə yüksək gərginliyin olduğunu göstərir.Bu məhsulun hər hansı daxil hissəsi ilə istənilən növ təmas təhlükəlidir.	
	Bu simvol onu göstərir ki, bu məhsula istismar və texniki xidmətlə bağlı mühüm sənədlər daxildir.	
	II Sinfə aid məhsul:Bu simvol onu göstərir ki, o, elektrik yer (torpaq) ilə təhlükəsizlik bağlantısı tələb etmir. Əgər cərəyan kabelinə malik olan məhsulun üzərində bu simvol yoxdursa, məhsul qoruyucu yer (torpaq) ilə etibarlı bağlantıya sahib OLMALIDIR.	
	AC gərginliyi:Bu simvol onu göstərir ki, simvol ilə işarələnmiş nominal gərginlik AC gərginliyidir.	
	DC gərginliyi:Bu simvol onu göstərir ki, simvol ilə işarələnmiş nominal gərginlik DC gərginliyidir.	
	Diqqət, istifadə təlimatlarına baxın:Bu simvol istifadəçiyə təhlükəsizliklə bağlı əlavə məlumat üçün istifadəçi təlimatına baxmalı olduğunu bildirir.	

## XƏBƏRDARLIQ

- Yanğın və ya elektrik zərbəsi riskini azaltmaq üçün bu cihazı yağışın və ya nəmliyin təsirinə məruz qoymayın.

## DİQQƏT

- ELEKTRİK ZƏRBƏSİNİN QARŞISINI ALMAQ ÜÇÜN ŞTEPSEL ÇƏNGƏLİNİN ENLİ UCUNU ENLİ YUVAYA UYĞUNLAŞDIRIB, TAM DAXİL EDİN.
- Bu aparat hər zaman qoruyucu torpaqlama bağlantısı ilə AC çıxışına qoşulmalıdır.
- Aparatı elektrik şəbəkəsindən ayırmaq üçün ştepsel çəngəli elektrik rozetkasından çıxarılmalıdır, buna görə də ştepsel çəngəli işlək vəziyyətdə olmalıdır.
- Bu aparatı su damcılarının və ya sıçrantısının təsirinə məruz qoymayın.Aparatın üzərinə vazalar kimi mayelərlə doldurulmuş əşyalar qoymayın.
- Bu aparatı tamamilə söndürmək üçün ştepsel çəngəlini divardakı rozetkadan çıxarmalısınız. Buna görə də ştepsel çəngəli hər zaman asanlıqla əlçatan və hazır vəziyyətdə olmalıdır.

# EHTİYAT TƏDBİRLƏRİ

1. Evinizdəki AC enerji təchizatının məhsulununuzun aşağı hissəsindəki məlumat etiketində qeyd olunan güc tələblərinə uyğun olduğundan əmin olun. Məhsulunuzu üfqi şəkildə, ətrafında havanın sərbəst hərəkəti üçün kifayət qədər boşluq olmaqla (7~10 sm) uyğun bir altlığa (mebel) yerləşdirin. Havalandırma yuvalarının örtülmədiyindən əmin olun. Cihazı gücləndiricilərin və ya qıza bilən digər avadanlıqların üzərinə qoymayın. Bu qurğu davamlı istifadə üçün nəzərdə tutulub. Qurğunu tamamilə söndürmək üçün AC ştəpsel çəngəlini divardakı rozetkadan ayırın. Qurğunu uzun müddət istifadə etməmək fikriniz varsa, onu cərəyandan ayırın.
2. Fırtınalar zamanı AC ştəpsel çəngəlini divardakı rozetkadan ayırın. İldırımın yaranan gərginlik artımları qurğunu zədələyə bilər.
3. Qurğunu birbaşa günəş işığının və ya isti mənbələrin təsirinə məruz qoymayın. Bu, həddən artıq isinməyə və qurğunun nasazlığına səbəb ola bilər.
4. Məhsulu nəmdən (yəni vazalar) və həddindən artıq istilikdən (məsələn, buxarı) və ya güclü maqnit, yaxud elektrik sahələri yaradan avadanlıqdan qoruyun. Qurğu xarab olarsa, cərəyan kabelini AC divar rozetkasından ayırın. Məhsulunuz sənayedə istifadə üçün nəzərdə tutulmayıb. Bu, yalnız şəxsi istifadə üçündür. Məhsulunuz soyuq temperaturlarda saxlanarsa, kondensasiya baş verə bilər. Qışda qurğunun yerini dəyişdirsəniz, istifadə etməmişdən əvvəl təxminən 2 saat ərzində qurğunun otaq temperaturuna çatmasını gözləyin.

5. Bu məhsulda istifadə olunan batareyanın tərkibində ətraf mühit üçün zərərli olan kimyəvi maddələr var. Batareyanı ümumi məişət tullantıları ilə birlikdə atmayın. Batareyanı həddən artıq istiliyin, birbaşa günəş işığının və ya alovun təsirinə məruz qoymayın. Batareyanın qısaqapanmasına imkan verməyin, onu sökməyin və ya çox qızdırmayın.


**DIQQƏT:** Batareya yanlış yerləşdirilsə, partlayış təhlükəsi yarana bilər. Yalnız eyni və ya uyğun növdə batareya ilə əvəzləyin.

# MÜNDƏRİCAT

<b>01</b>	<b>Tərkib hissələrinin yoxlanması</b>	<b>6</b>
<b>02</b>	<b>Məhsulun icmalı</b>	<b>7</b>
	Ön panel / Soundbar-ın yuxarı paneli	7
	Soundbar-ın aşağı paneli	8
<b>03</b>	<b>Uzaqdan idarə pultundan istifadə</b>	<b>9</b>
	Uzaqdan idarə pultundan istifadə etməzdən əvvəl batareyaların yerləşdirilməsi (AAA batareyaları X 2)	9
	Uzaqdan idarə pultundan istifadə qaydası	9
	Gizli düymələrdən (Birdən çox funksiyyaya malik düymələr) istifadə	13
	Müxtəlif səs effekti rejimləri üçün çıxış üzrə texniki xüsusiyyətlər	13
	Televizorun uzaqdan idarə pultu ilə Soundbar-ın səs səviyyəsinin tənzimlənməsi	14
<b>04</b>	<b>Soundbar-ın qoşulması</b>	<b>15</b>
	Elektrik kabelinin qoşulması	15
	Soundbar-ın Aşağı tezlikli dinamikə qoşulması	16
	Samsung simsiz arxa dəstinin Soundbar-a qoşulması	18
<b>05</b>	<b>Televizora qoşulmaq üçün simli bağlantıdan istifadə</b>	<b>19</b>
	Optik kabel vasitəsilə qoşulma	19
<b>06</b>	<b>Televizora qoşulmaq üçün simsiz bağlantıdan istifadə</b>	<b>20</b>
	Televizorun Bluetooth vasitəsilə qoşulması	20

<b>07</b>	<b>Xarici cihazın qoşulması</b>	<b>22</b>
	Optik kabel vasitəsilə qoşulma	22
<b>08</b>	<b>USB yaddaş cihazının qoşulması</b>	<b>23</b>
<b>09</b>	<b>Mobil cihazın qoşulması</b>	<b>25</b>
	Bluetooth vasitəsilə qoşulma	25
<b>10</b>	<b>Divara montaj çubuğunun quraşdırılması</b>	<b>28</b>
	Quraşdırmaya dair ehtiyat tədbirləri	28
	Divara montaj üçün tərkib hissələri	28
<b>11</b>	<b>Soundbar-ın televizor stendinə qoyulması</b>	<b>30</b>
<b>12</b>	<b>Proqram təminatı yeniləməsi</b>	<b>31</b>
	Yeniləmə proseduru	31
	UPDATE göstərilmişə	32
<b>13</b>	<b>Nasazlıqların aradan qaldırılması</b>	<b>33</b>
<b>14</b>	<b>Lisenziya</b>	<b>34</b>
<b>15</b>	<b>Open Source Licence Notice</b>	<b>35</b>
<b>16</b>	<b>Xidmət haqqında vacib qeydlər</b>	<b>35</b>
<b>17</b>	<b>Spesifikasiyalar və təlimat</b>	<b>36</b>
	Spesifikasiyalar	36

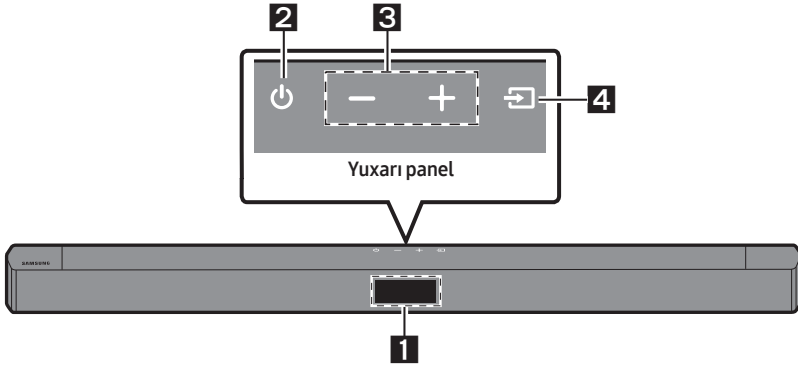
# 01 TƏRKİB HISSƏLƏRİNİN YOXLANMASI

		
Soundbar-ın əsas qurğusu	Aşağıtezlikli dinamik	Uzaqdan idarə pultu / Batareyalar
 x 2		
Cərəyan kabeli (Aşağıtezlikli dinamik, Soundbar)	Optik kabel	Divara montaj çubuğu
 x 2	 x 2 (M4 x L10)	 x 2
Tutucu vint	Vint	Divara montaj pərçimi

- Cərəyan təchizatı və cərəyan sərfiyyatı haqqında daha çox məlumat üçün məhsula yapışdırılmış etiketə istinad edin. (Etiket: Soundbar-ın əsas qurğusunun aşağı tərəfində)
- Əlavə tərkib hissələri və ya ayrıca kabellər satın almaq üçün Samsung Xidmət Mərkəzi və ya Samsung Müştəri Xidməti ilə əlaqə saxlayın.
- Tərkib hissələrinin görünüşü yuxarıdakı təsvirlərdən bir qədər fərqli ola bilər.
- Tərtibata və texniki xüsusiyyətlərə əvvəlcədən məlumat verilmədən dəyişiklik edilə bilər.

## 02 MƏHSULUN İCMALI

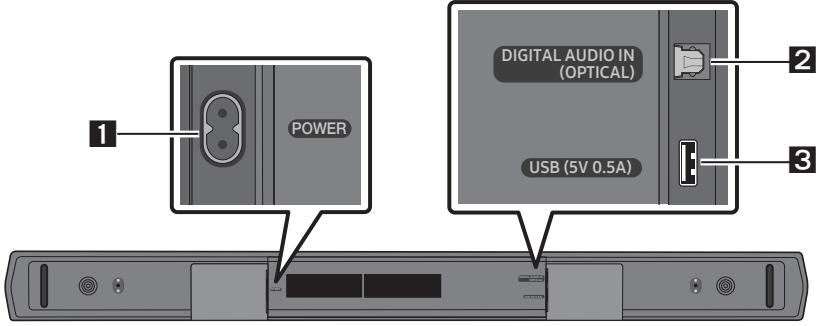
### Ön panel / Soundbar-ın yuxarı paneli



<b>1</b>	<b>Display</b> Məhsulun vəziyyətini və cari rejimini göstərir.								
<b>2</b>	<b>⏻ (Yandırma/söndürmə) düyməsi</b> Cihazı yandırır və söndürür. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Auto Power Down funksiyası</b> Aşağıdakı hallarda qurğu avtomatik olaraq sönmür:<ul style="list-style-type: none"><li>– <b>D.IN / BT / USB</b> rejimində: 18 dəqiqə ərzində audio signalı olmasa.</li></ul></li></ul>								
<b>3</b>	<b>– + (Səs səviyyəsi) düyməsi</b> Səs səviyyəsini tənzimləyir. <ul style="list-style-type: none"><li>• Tənzimlənən zaman səs səviyyəsi Soundbar-ın ön displayində görünür.</li></ul>								
<b>4</b>	<b>📶 (Mənbə) düyməsi</b> Mənbə daxiletməsi rejimini seçir. <table border="1"><thead><tr><th>Daxiletmə rejimi</th><th>Display</th></tr></thead><tbody><tr><td>Optik rəqəmsal giriş</td><td>D.IN</td></tr><tr><td>BLUETOOTH rejimi</td><td>BT</td></tr><tr><td>USB rejimi</td><td>USB</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>“BT PAIRING”</b> rejimini yandırmaq üçün <b>“BT READY”</b> vəziyyətində mənbəni <b>“BT”</b> rejiminə dəyişdirin və <b>📶 (Mənbə) düyməsinə</b> ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.</li></ul>	Daxiletmə rejimi	Display	Optik rəqəmsal giriş	D.IN	BLUETOOTH rejimi	BT	USB rejimi	USB
Daxiletmə rejimi	Display								
Optik rəqəmsal giriş	D.IN								
BLUETOOTH rejimi	BT								
USB rejimi	USB								

- Siz AC kabelini cərəyana taxdıqdan 4-6 saniyə sonra yandırma/söndürmə düyməsi işləməyə başlayacaq.
- Bu qurğunu yandırdığınız zaman o, səs çıxarmazdan əvvəl 4-5 saniyə gecikmə olacaq.
- Əgər siz səsin yalnız Soundbar-dan gəlməsini istəyirsinizsə, televizorunuzun Audio quraşdırma menyusunda televizorun dinamiklərini söndürməlisiniz.

## Soundbar-ın aşığı paneli



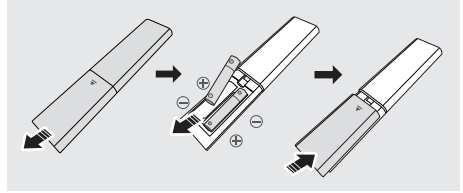
<b>1</b>	<b>POWER</b> Soundbar-ın AC cərəyan kabelini qoşun.
<b>2</b>	<b>DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)</b> Xarici cihazın rəqəmsal (optik) çıxışına qoşulun.
<b>3</b>	<b>USB (5V 0.5A)</b> USB cihazında saxlanılan musiqi fayllarını Soundbar vasitəsilə oxutmaq üçün USB cihazını bura qoşun.

- AC/DC cərəyan adapterinin cərəyan kabelini divardakı rozetkadan ayırarkən ştəpsel çəngəlini çıxarın.  
Kabeli dartmayın.
- Tərkib hissələri arasındakı bütün bağlantılar tamamlanana qədər bu qurğunu və ya digər tərkib hissələrini AC çıxışına qoşmayın.

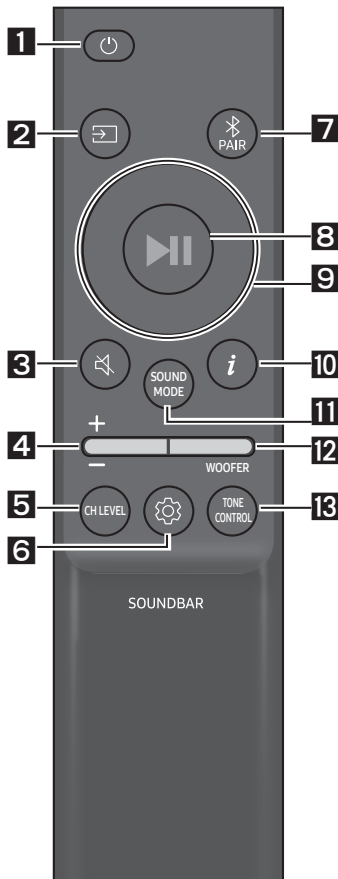
# 03 UZAQDAN IDARƏ PULTUNDAN İSTİFADƏ

## Uzaqdan idarə pultundan istifadə etməzdən əvvəl batareyaların yerləşdirilməsi (AAA batareyaları X 2)







Arxa qapaq tamamilə çıxarılan qədər onu ox istiqamətində sürüşdürün. 2 AAA batareyasını (1,5 V) elə yerləşdirin ki, onların istiqaməti düzgün olsun. Arxa qapağı təkrar yerinə sürüşdürün.








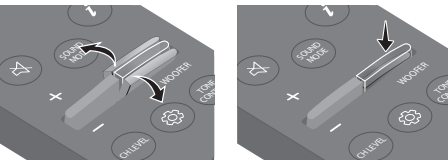

## Uzaqdan idarə pultundan istifadə qaydası



<b>1</b>	 <b>Yandırma/ söndürmə</b>	Soundbar-ı yandırır və söndürür.
<b>2</b>	 <b>Mənbə</b>	Soundbar-a qoşulmuş mənbə seçmək üçün basın.
<b>3</b>	 <b>Səssiz</b>	Səssiz etmək üçün  (Səssiz) düyməsinə basın. Səssiz rejimdən çıxarmaq üçün ona yenidən basın.
<b>4</b>	 <b>Səs səviyyəsi</b>	Səs səviyyəsini tənzimləmək üçün düyməni yuxarı və ya aşağı itələyin. 
		<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Səssiz</b> Səssiz etmək üçün <b>Səs səviyyəsi</b> düyməsinə basın. Səssiz rejimdən çıxarmaq üçün ona yenidən basın. </li></ul>

<p><b>5</b></p>	 <p><b>CH LEVEL</b></p>	<p>Düyməyə basmaqla hər bir dinamikin səs səviyyəsini tənzimləyə bilərsiniz.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>VIRTUAL CENTER LEVEL</b> seçimini etmək üçün düyməyə basın və sonra <b>Yuxarı/Aşağı</b> düymələrindən istifadə etməklə səs səviyyəsini -6~+6 aralığında tənzimləyin.</li> <li>• Arxa dinamiklər (ayrıca satılır) qoşulubsa, <b>REAR LEVEL</b> parametri dəstəklənir. <b>Yuxarı/Aşağı</b> düymələrindən istifadə etməklə <b>REAR LEVEL</b> üzrə səs səviyyəsini -6 ilə +6 aralığında tənzimləmək üçün.</li> </ul>
<p><b>9</b></p>	 <p><b>Yuxarı/Aşağı/ Sol/Sağ</b></p>	 <p><b>Yuxarı/Aşağı/Sol/Sağ seçimini etmək üçün göstərilən sahələrə basın.</b></p> <p>Funksiyaları seçmək və ya təyin etmək üçün düymədə Yuxarı/Aşağı/Sol/Sağ üzərinə basın.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Təkrarlama</b> “USB” rejimində Təkrarlama funksiyasından istifadə etmək üçün <b>Yuxarı</b> düyməsinə basın.</li> <li>• <b>Musiqinin ötürülməsi</b> Növbəti musiqi faylını seçmək üçün <b>Sağ</b> düyməyə basın. Əvvəlki musiqi faylını seçmək üçün <b>Sol</b> düyməyə basın.</li> <li>• <b>ID SET</b> <b>ID SET</b> əməliyyatını tamamlamaq üçün <b>Yuxarı</b> düyməsinə 5 saniyə basıb saxlayın (simsiz aşağı/tezlikli dinamik və ya simsiz arxa dinamiklərə qoşulduqda).</li> </ul>
<p><b>6</b></p>	 <p><b>Səsin idarə edilməsi</b></p>	<p>Düyməyə basmaqla audio funksiyasını təyin edə bilərsiniz. <b>Yuxarı/Aşağı</b> düymələri vasitəsilə istənilən parametri tənzimləmək olar.</p> <p><b>AUDIO SYNC → VOICE ENHANCE ON/OFF → NIGHT MODE ON/OFF</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <b>AUDIO SYNC</b> Televizordakı video və Soundbar-dan gələn audio sinxronizasiya olunmursa,  (<b>Səsin idarə edilməsi</b>) düyməsinə basaraq <b>AUDIO SYNC</b> seçin və sonra <b>Yuxarı/Aşağı</b> düymələri vasitəsilə audio gecikməsini 0-300 millisaniyə arasında təyin edin. (“USB” və ya “BT” rejimində mövcud deyil.)</li> <li>– <b>VOICE ENHANCE ON/OFF</b> Bu rejim filmlərdə və televiziorda danışılan dialoqu eşitməyi daha da asanlaşdırır.</li> <li>– <b>NIGHT MODE ON/OFF</b> Bu rejim səs səviyyəsini azaltmaq, lakin dialoqu aydın saxlamaq məqsədilə tənzimlənən parametrlərlə gecə baxış təcrübəsi üçün optimallaşdırılıb.</li> <li>• <b>VOICE ENHANCE</b>, habelə <b>NIGHT MODE</b> audio funksiyası <b>ON/OFF</b> vəziyyətinə gətirilə bilər (<b>Yuxarı/Aşağı</b> düymələri vasitəsilə).</li> <li>• Hər bir tezlik zolağının səsinə tənzimləmək üçün  (<b>Səsin idarə edilməsi</b>) düyməsinə təxminən 5 saniyə basıb saxlayın. <b>Sol/Sağ</b> düymələrindən istifadə etməklə 150 Hz, 300 Hz, 600 Hz, 1,2 kHs, 2,5 kHs, 5 kHs, eləcə də 10 kHs seçimlərini etmək olar və onların hər biri <b>Yuxarı/Aşağı</b> düymələri vasitəsilə -6 ilə +6 parametri arasında tənzimləyə bilər. (Səs rejiminin “STANDARD” olaraq təyin edildiyindən əmin olun.)</li> </ul>


<p><b>7</b></p>	 <p><b>Bluetooth PAIR</b></p>	<p><b>PAIR</b> düyməsinə basın. Soundbar-ın displayində "<b>BT PAIRING</b>" görünür. Bu rejimdə Bluetooth cihazlarının axtarış siyahısından Soundbar-ı seçməklə Soundbar-ı yeni Bluetooth cihazına qoşa bilərsiniz.</p>
<p><b>8</b></p>	 <p><b>Səsləndirin / Fasilə verin</b></p>	<p>Musiqi faylına müvəqqəti fasilə vermək üçün <b>  </b> düyməsinə basın. Düyməyə yenidən basdıgınız zaman musiqi faylının oxudulması davam etdiriləcək.</p>
<p><b>10</b></p>	 <p><b>Məlumat</b></p>	<p>Cari funksiya haqqında məlumatları göstərmək üçün düyməyə basın. (Baxın: səh. 7)</p>
<p><b>11</b></p>	 <p><b>SOUND MODE</b></p>	<p>Düyməyə basmaqla istənilən səs rejimini seçə bilərsiniz.</p> <p><b>SURROUND SOUND → GAME → ADAPTIVE → DTS VIRTUAL:X → BASS BOOST → STANDARD</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>SURROUND SOUND</b> Standartdan daha geniş səs sahəsi təmin edir.</li> <li>- <b>GAME</b> Oyun oynayarkən sizi hərəkətə cəlb etmək üçün stereoskopik səs təmin edir.</li> <li>- <b>ADAPTIVE</b> Məzmunu real vaxtda təhlil edir və məzmunun xarakteristikalarına əsasən optimal səs sahəsini avtomatik olaraq təmin edir.</li> <li>- <b>DTS VIRTUAL:X</b> İstənilən məzmandan immersiv 3D səs.</li> <li>- <b>BASS BOOST</b> Bas səsi vurğulayan səs sahəsi rejimi.</li> <li>- <b>STANDARD</b> Orijinal səsi çıxarır.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DRC (Dinamik diapazon nəzarəti)</b> Dolby Digital treklərinə dinamik diapazon nəzarəti tətbiq etməyə imkan verir. DRC (Dinamik diapazon nəzarəti) seçimini yandırmaq və ya söndürmək üçün Soundbar sönülü olarkən <b>SOUND MODE</b> düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın. DRC yanılı olduqda yüksək səs azaldılır. (Səs təhrif oluna bilər.)</li> <li>• <b>Bluetooth Power</b> Bu funksiya əvvəllər qoşulmuş televizor və ya Bluetooth cihazından qoşulma sorğusu qəbul etdikdə Soundbar-ı avtomatik yandırır. Parametr standart olaraq On vəziyyətindədir. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bluetooth Power funksiyasını söndürmək üçün Soundbar yanılı olduqda <b>SOUND MODE</b> düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.</li> </ul> </li> </ul>

<b>12</b>	 <p>WOOFER WOOFER (BASS) SƏVİYYƏSİ</p>	 <p>Woofer-in (bas) səviyyəsini -12 və ya -6 ilə +6 arasında tənzimləmək üçün düyməni yuxarı və ya aşağı itələyin. Woofer-in (bas) səs səviyyəsini 0 (Standart) olaraq təyin etmək üçün düyməyə basın.</p>
<b>13</b>	 <p>tone CONTROL</p> <p>tone CONTROL</p>	<p>Düyməyə basmaqla zil və ya bas səs səs səviyyəsini tənzimləyə bilərsiniz.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>TREBLE</b> və ya <b>BASS</b> seçimini etmək üçün düyməyə basın və sonra <b>Yuxarı/Aşağı</b> düymələrindən istifadə etməklə səs səviyyəsini -6-+6 aralığında tənzimləyin.</li></ul>

## Gizli düymələrdən (Birdən çox funksiya malik düymələr) istifadə

Gizli düymə		İstinad səhifəsi
Uzaqdan idarə pultundakı düymə	Funksiya	
WOOFER (Yuxarı)	Televizorun uzaqdan idarə pultunun yandırılması/söndürülməsi (Gözləmə)	səh. 14
Sol	Televizorun qoşulmasının yandırılması/söndürülməsi (BT hazırdır)	səh. 21
Yuxarı	ID SET	səh. 10
 (Səsin idarə edilməsi)	7 zolaqlı EQ (5 saniyə basıb saxlayın)	səh. 10
	Sıfırlama (10 saniyə basıb saxlayın)	səh. 31
SOUND MODE	DRC ON/OFF (Gözləmə)	səh. 11
	Bluetooth Power	səh. 11

## Müxtəlif səs effekti rejimləri üçün çıxış üzrə texniki xüsusiyyətlər

Effekt		Daxiletmə	Çıxış	
			Simsiz arxa dinamik dəsti olmadan	Simsiz arxa dinamik dəsti ilə
 SOUND MODE	SURROUND SOUND	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	GAME	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	ADAPTIVE	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	DTS VIRTUAL:X	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	BASS BOOST	2.0 ch	2.1 ch	4.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	4.1 ch
	STANDARD	2.0 ch	2.1 ch	2.1 ch
		5.1 ch	2.1 ch	2.1 ch

- Samsung simsiz arxa dinamik dəsti ayrıca satın alınabilir. Bir Dəst satın almaq üçün Soundbar-ı satın aldığınız satıcı ilə əlaqə saxlayın.

# Televizorun uzaqdan idarə pultu ilə Soundbar-ın səs səviyyəsinin tənzimlənməsi

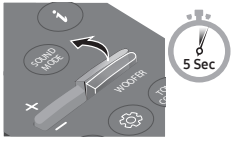

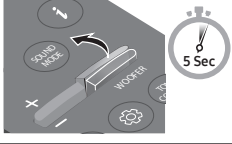

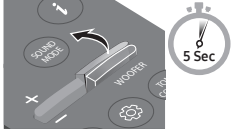

Televizorun uzaqdan idarə pultundan istifadə etməklə Soundbar-ın səs səviyyəsini tənzimləyin.

- Bu funksiya yalnız infraqırmızı uzaqdan idarə pultu ilə istifadə edilə bilər. Bluetooth ilə uzaqdan idarə pultları (əlaqələndirilməsi tələb olunan uzaqdan idarə pultları) dəstəklənmir.
- Bu funksiyadan istifadə etmək üçün televizorun dinamikini **Xarici Dinamik** olaraq təyin edin.
- Bu funksiyayı dəstəkləyən istehsalçılar:  
Samsung, VIZIO, LG, Sony, Sharp, PHILIPS, PANASONIC, TOSHIBA, Hisense, RCA

1. Soundbar-ı söndürün.

2. **WOOFER** düyməsini 5 saniyə yuxarı itələyib saxlayın.

Hər dəfə **WOOFER** düyməsini 5 saniyə yuxarı itələyib saxladıqda rejim aşağıdakı ardıcılıqla dəyişir: **“OFF-TV REMOTE”** (Standart rejim), **“SAMSUNG-TV REMOTE”**, **“ALL-TV REMOTE”**.

Uzaqdan idarə pultundakı düymə	Display	Status
	 (Standart rejim)	Uzaqdan idarə pultunun qeyri-aktiv edilməsi.
		Samsung TV-nin infraqırmızı uzaqdan idarə pultunun aktiv edilməsi.
		Üçüncü tərəfin infraqırmızı uzaqdan idarə pultunun aktiv edilməsi.

# 04 SOUNDBAR-IN QOŞULMASI

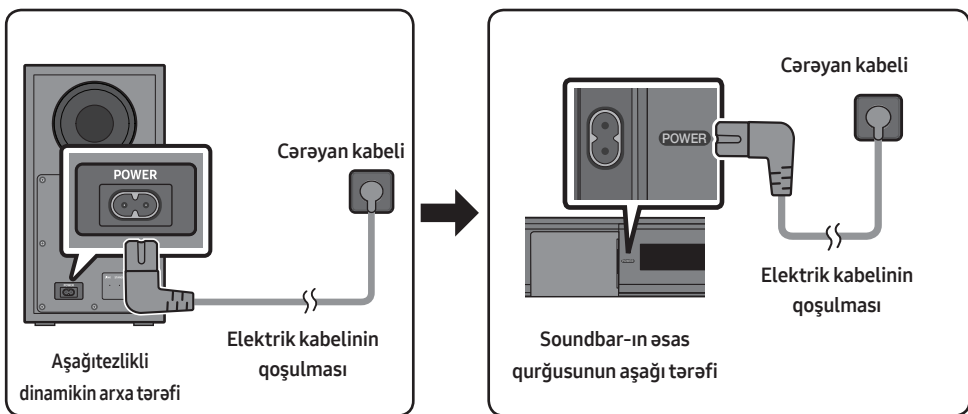
## Elektrik kabelinin qoşulması

Aşağıtezlikli dinamiki və Soundbar-ı elektrik rozetkasına aşağıdakı ardıcılıqla qoşmaq üçün enerji təchizatı komponentlərindən istifadə edin:

1. Cərəyan kabelini Aşağıtezlikli dinamikə qoşun.
2. Cərəyan kabelini Soundbar-a qoşun.

Aşağıdakı təsvirlərə baxın.

- Tələb olunan elektrik cərəyanı və cərəyan sərfiyyatı haqqında daha çox məlumat üçün məhsula yapıdırılmış etiketə istinad edin. (Etiket: Soundbar-ın əsas qurğusunun aşağı tərəfində)



# Soundbar-ın Aşağıtezlikli dinamikə qoşulması

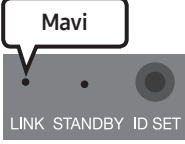


Aşağıtezlikli dinamik qoşulduqda siz zəngin bas səsindən həzz ala bilərsiniz.

## Aşağıtezlikli dinamik ilə Soundbar arasında avtomatik bağlantı

Cərəyan kabellərini Soundbar-a və aşağıtezlikli dinamikə qoşduqdan sonra enerjini yandırdığınız zaman aşağıtezlikli dinamik avtomatik olaraq Soundbar-a qoşulur.

- Avtomatik əlaqələndirmə tamamlandıqda aşağıtezlikli dinamikin arxa tərəfindəki mavi göstəricilər yanır.

## Aşağıtezlikli dinamikin arxasındakı LED göstəricinin işıqları

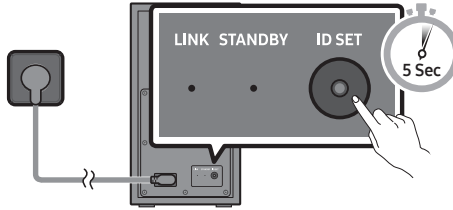
LED	Status	Təsvir	Həll
 <p>Mavi</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Yanlı	Uğurla qoşuldu (normal əməliyyat)	-
	Yanıb-sönür	Bağlantı bərpa edilir	Soundbar-ın əsas qurğusuna qoşulmuş cərəyan kabelinin düzgün qoşulub-qoşulmadığını yoxlayın və ya təxminən 5 dəqiqə gözləyin. Yanıb-sönmə davam edərsə, aşağıtezlikli dinamiki əl ilə qoşmağa çalışın. Baxın: səh. 17.
 <p>Qırmızı</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Yanlı	Standby (Soundbar-ın əsas qurğusu sönlü olmaqla)	Soundbar-ın əsas qurğusuna qoşulmuş cərəyan kabelinin düzgün qoşulub-qoşulmadığını yoxlayın.
		Bağlantı alınmadı	Yenidən qoşulun. Əl ilə qoşulma üçün 17 nömrəli səhifədəki təlimatlara baxın.
 <p>Qırmızı və mavi</p> <p>LINK STANDBY ID SET</p>	Yanıb-sönür	Nasazlıq	Bu təlimat kitabçasında Samsung Xidmət Mərkəzinin əlaqə məlumatlarına baxın.

## Avtomatik qoşulma uğursuz olduğu halda Aşağıtezlikli dinamikin əl ilə qoşulması

### Aşağıdakı əl ilə qoşulma proseduru yerinə yetirməzdən əvvəl:

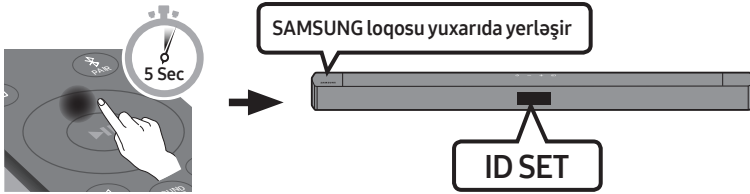
- Soundbar və aşağıtezlikli dinamik üçün cərəyan kabellərini düzgün qoşulub-qoşulmadığını yoxlayın.
- Soundbar-ın yandırıldığına əmin olun.

1. Aşağıtezlikli dinamikin arxa tərəfində **ID SET** üzərinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.
  - Aşağıtezlikli dinamikin arxasındakı qırmızı göstərici sönmür və mavi göstərici yanıb-sönməyə başlayır.

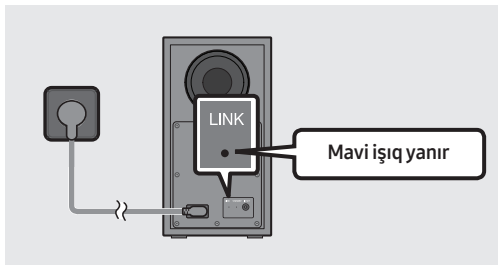


Aşağıtezlikli dinamikin arxa tərəfi

2. Əvvəlcə displeyi yandırmaq üçün uzaqdan idarə pultundakı düyməyə basın. Uzaqdan idarə pultundakı **Yuxarı** düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.
  - Soundbar-ın displeyində bir anlıq **ID SET** mesajı görünür, sonra yox olur.
  - **ID SET** tamamlandıqda Soundbar avtomatik olaraq yanacaq.



3. LINK LED göstəricisinin davamlı olaraq mavi rəngdə (bağlantı tamamlanıb) yanıb-yanmadığını yoxlayın.



Soundbar və Simsiz aşağıtezlikli dinamik arasında bağlantı qurulduqda LINK LED göstəricisi yanıb-sönməyi dayandırır və davamlı olaraq mavi rəngdə yanır.

## QEYDLƏR

- Komponentlər arasında bütün bağlantılar tamamlanana qədər bu məhsulun və ya televizorunuzun cərəyan kabelini divardakı rozetkaya qoşmayın.
- Bu məhsulun yerini dəyişdirməzdən və ya onu quraşdırmazdan əvvəl cihazı söndürdüyünüzdən və cərəyan kabelini ayırdığınızdan əmin olun.
- Əsas qurğu söndürülərsə, simsiz aşağı tezlikli dinamik gözləmə rejiminə keçəcək və aşağı tezlikli dinamikin arxasındakı STANDBY LED bir neçə dəfə mavi rəngdə yanıb-sönəndən sonra qırmızıya çevriləcək.
- Soundbar yaxınlığında Soundbar ilə eyni tezlikdən istifadə edən cihazdan istifadə etsəniz, müdaxilə səsin bir qədər kəsilməsinə səbəb ola bilər.
- Əsas qurğunun simsiz siqnalının maksimum ötürülmə məsafəsi təxminən 10 m-dir, lakin bu, işləmə mühitindən asılı olaraq dəyişə bilər. Əsas qurğu ilə simsiz aşağı tezlikli dinamik arasında polad-beton və ya metal divar varsa, simsiz siqnal metala nüfuz edə bilmədiyi üçün sistem ümumiyyətlə işləməyə bilər.

## EHTİYAT TƏDBİRLƏRİ

- Simsiz aşağı tezlikli dinamikə simsiz qəbuledici antenlər quraşdırılıb. Qurğunu sudan və nəmədən uzaq saxlayın.
- Optimal dinləmə performansı üçün simsiz aşağı tezlikli dinamikin və Simsiz qəbuletmə modulunun (ayrıca satılır) ətrafında hər hansı maneənin olmadığından əmin olun.

## Samsung simsiz arxa dəstinin Soundbar-a qoşulması

Samsung simsiz arxa dinamik dəstinin (SWA-9200S ayrıca satılır) Soundbar-a qoşmaqla əsl simsiz ətraf səsi genişləndirin.

Bağlantılar haqqında ətraflı məlumat üçün Samsung simsiz arxa dinamik dəstinin təlimat kitabçasına baxın.

# 05 TELEVIZORA QOŞULMAQ ÜÇÜN SIMLI BAĞLANTIDAN İSTİFADƏ

Simli və ya simsiz bağlantılar vasitəsilə televizorun səsini Soundbar-da eşidin.

- Soundbar seçilmiş Samsung TV-lərinə qoşulduqda Soundbar televizorun uzaqdan idarə pultundan istifadə etməklə idarə oluna bilər.
  - Bu funksiya optik kablədən istifadə edərək Soundbar-ı televizora qoşduğunuz zaman Bluetooth-u dəstəkləyən 2017-ci il və sonrakı Samsung Smart TV-ləri tərəfindən dəstəklənir.
  - Həmçinin bu funksiya səs sahəsini və müxtəlif parametrləri, eləcə də səs səviyyəsini və səsiz rejimi tənzimləmək üçün televizorun menyusundan istifadə etməyə də imkan verir.

## Optik kabel vasitəsilə qoşulma

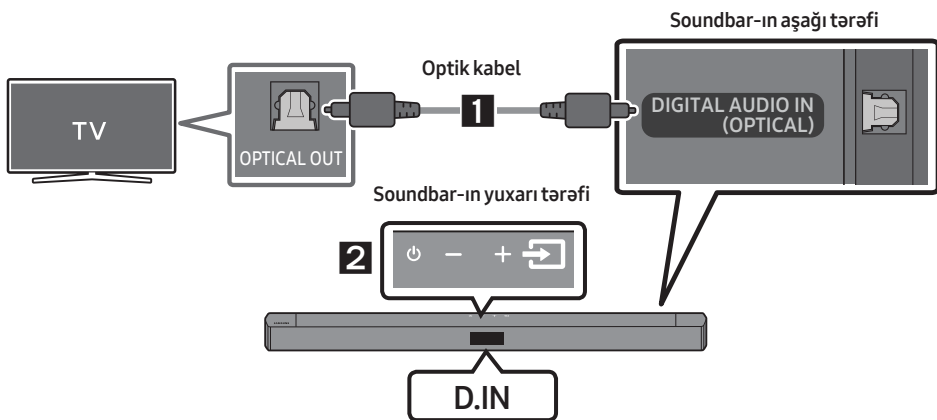
Yayımdakı audio Dolby Digital-da kodlaşdırıldıqda və televizorunuzdakı "Rəqəmsal çıxış üzrə audio formatı" PCM-ə təyin edildikdə parametri Dolby Digital-a dəyişməyi tövsiyə edirik. Televizordakı parametr dəyişdirildikdə daha yaxşı səs keyfiyyəti əldə edəcəksiniz. (Televizor menyusu televizor istehsalçısından asılı olaraq Dolby Digital və PCM üçün müxtəlif sözlərdən istifadə edə bilər.)

### Qoşulmadan əvvəl yoxlama siyahısı

- Optik kablədən istifadə etdiyiniz zaman və terminallar örtülü olduqda qapaqları çıxardığınızdan əmin olun.



- Optik kablədən istifadə etdikdə o, "D.IN" rejiminə təyin edilməlidir.



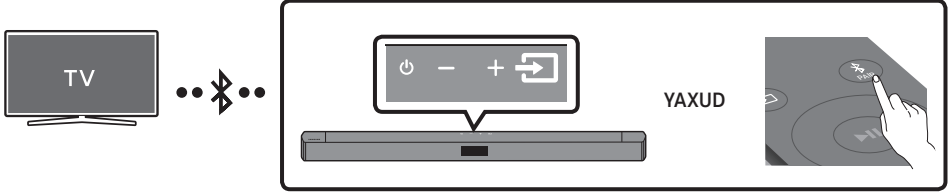
1. Rəqəmsal Optik kabel vasitəsilə Soundbar-dakı **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** portunu televizorun OPTICAL OUT portuna qoşun.
2. Yuxarı paneldəki və ya uzaqdan idarə pultundakı  (**Mənbə**) düyməsinə basın, sonra "D.IN" rejimini seçin.

# 06 TELEVIZORA QOŞULMAQ ÜÇÜN SIMSIZ BAĞLANTIDAN İSTİFADƏ

## Televizorun Bluetooth vasitəsilə qoşulması

Televizor Bluetooth vasitəsilə qoşulduqda siz heç bir kabel problemi olmadan stereo səs eşidə bilərsiniz.

- Eyni anda yalnız bir televizor qoşula bilər.



### İlkin qoşulma

1. "BT PAIRING" rejiminə daxil olmaq üçün uzaqdan idarə pultundakı **PAIR** düyməsinə basın.

(YAXUD) a. Yuxarı paneldəki **(Mənbə)** düyməsinə basın və sonra "BT" seçimini edin.

Bir neçə saniyə ərzində "BT" "BT PAIRING" olaraq dəyişir, yaxud da bağlantı qeydi yoxdursa, "BT READY" kimi dəyişir.

- b. "BT READY" görüldükdə "BT PAIRING" rejimini göstərmək üçün Soundbar-ın yuxarı panelindəki **(Mənbə)** düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.

2. Televizorda Bluetooth rejimini seçin. (Ətraflı məlumat üçün televizorun təlimat kitabçasına baxın.)
3. Televizorun ekranındakı siyahıdan "[AV] Samsung Soundbar C4-Series" yaxud "[AV] Soundbar C4-Series" seçimini edin.

Televizorun Bluetooth cihazı siyahısında "Əlaqələndirmə lazımdır" və ya "Əlaqələndirilib" yazısı ilə işarə edilən əlçatan Soundbar göstərilir. Televizoru Soundbar-a qoşmaq üçün mesajı seçin və sonra bağlantı qurun.

- Televizor qoşulduqda Soundbar-ın ön displayində [Televizorun adı] → "BT" görünür.

4. Artıq televizorun səsini Soundbar-dan eşidə bilərsiniz.

### Televizor Soundbar-ı tapmadığı halda

- Televizoru və Soundbar-ı optik kabel vasitəsilə qoşun və Soundbar-ın yuxarısındakı **(Mənbə)** düyməsinə basmaqla "D.IN" rejimini seçin. Audio çıxışının normal işləyib-ışləmədiyini yoxlayıb, 2 və 3-cü addımlarla davam edin.


## Cihazın qoşulması uğursuz olduqda

- Əgər əvvəl qoşulmuş Soundbar siyahısı (məsələn, “[AV] Samsung Soundbar C4-Series” yaxud “[AV] Soundbar C4-Series”) görünürsə, onu silin.
- Sonra addımları 1-dən 3-ə qədər təkrarlayın.

## QEYD



- Soundbar-ı televizorunuza ilk dəfə qoşduqdan sonra təkrar qoşulmaq üçün “BT READY” rejimindən istifadə edin.

## Soundbar ilə televizorun bağlantısının kəsilməsi

Yuxarı paneldəki və ya uzaqdan idarə pultundakı  (Mənbə) düyməsinə basın və “BT” istisna olmaqla istənilən rejimə keçin.

- Bağlantının kəsilməsi vaxt tələb edir, çünki televizor Soundbar-dan cavab almalıdır. (Televizorun modelindən asılı olaraq tələb olunan vaxt fərqli ola bilər.)
- Soundbar ilə televizor arasındakı avtomatik Bluetooth bağlantısını ləğv etmək üçün uzaqdan idarə pultundakı **Sol** düyməyə 5 saniyə basıb saxlayın (Soundbar “BT READY” statusunda olmalıdır). (Keçirici üçün Yanılı → Sönülü vəziyyəti)

## BT READY ilə BT PAIRING arasındakı fərq nədir?

- **BT READY:** Bu rejimdə siz əvvəllər qoşulmuş televizorları axtara və ya əvvəllər qoşulmuş mobil cihazı Soundbar-a qoşa bilərsiniz.
- **BT PAIRING:** Bu rejimdə Soundbar-a yeni cihaz qoşa bilərsiniz. (Soundbar “BT” rejimində və “BT READY” vəziyyətində olduqda uzaqdan idarə pultundakı  **PAIR** düyməsinə basın və ya Soundbar-ın yuxarısındakı  (Mənbə) düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.)

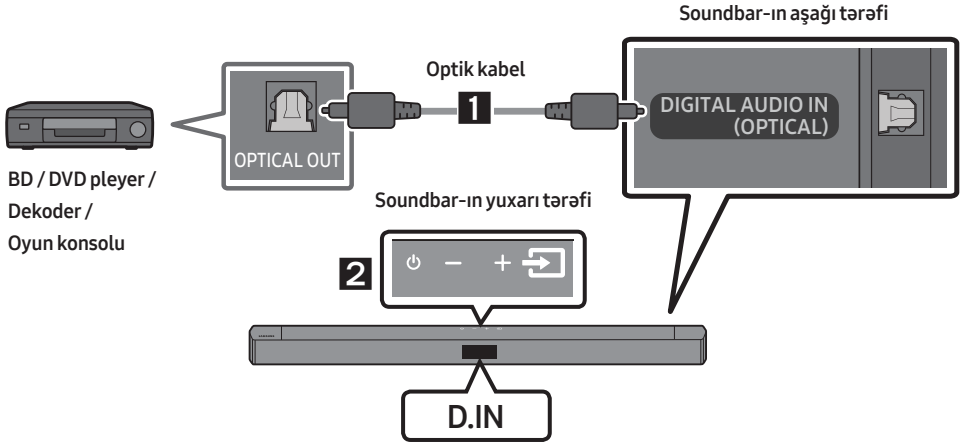
## QEYDLƏR


- Bluetooth cihazına qoşularkən PIN kod tələb olunarsa, <0000> daxil edin.
- Bluetooth bağlantısı rejimində Soundbar ilə Bluetooth cihazı arasındakı məsafə 10 m-dən çox olarsa, Bluetooth bağlantısı itəcək.
- Soundbar Hazır vəziyyətdə olduqda 18 dəqiqədən sonra avtomatik olaraq sönür.
- Soundbar aşağıdakı hallarda Bluetooth axtarışını və ya bağlantısını düzgün yerinə yetirməyə bilər:
  - Soundbar ətrafında güclü elektrik sahəsi varsa.
  - Eyni vaxtda Soundbar ilə bir neçə Bluetooth cihazı əlaqələndirilibsə.
  - Bluetooth cihazı söndürülüb, yerində deyilsə və ya nasazdırsa.
- Elektron cihazlar radio müdaxiləsinə səbəb ola bilər. Elektromaqnit dalğaları yaradan qurğular - məsələn, mikrodalğalı sobalar, simsiz LAN cihazları və s. Soundbar-ın əsas qurğusundan uzaqda saxlanılmalıdır.

# 07 XARICI CIHAZIN QOŞULMASI

Xarici cihazların səsini Soundbar vasitəsilə oxutmaq üçün simli bağlantı və ya Bluetooth bağlantısı vasitəsilə xarici cihaza qoşulun.

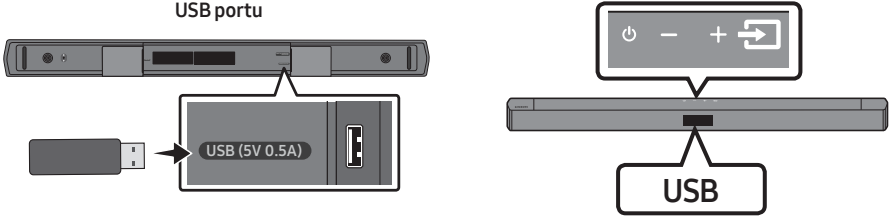
## Optik kabel vasitəsilə qoşulma




1. Şəkildə göstərilədiyi kimi, Soundbar-dakı **DIGITAL AUDIO IN (OPTICAL)** portunu və xarici cihazdakı OPTICAL OUT portunu optik kabel vasitəsilə qoşun.
2. Yuxarı paneldəki və ya uzaqdan idarə pultundakı  (**Mənbə**) düyməsinə basmaqla "**D.IN**" rejimini seçin.

## 08 USB YADDAŞ CIHAZININ QOŞULMASI

USB yaddaş cihazlarında yerləşən musiqi fayllarını Soundbar vasitəsilə səsləndirə bilərsiniz.



1. USB yaddaş qurğusunu məhsulun aşağı tərəfindəki USB portuna qoşun.
2. Yuxarı paneldəki və ya uzaqdan idarə pultundakı  (**Mənba**) düyməsinə basın, sonra “**USB**” seçimini edin.
3. Display ekranında “**USB**” görünür.
4. USB yaddaş cihazındakı musiqi fayllarını Soundbar vasitəsilə səsləndirin.
  - 18 dəqiqədən artıq heç bir USB cihazı qoşulmazsa, Soundbar avtomatik olaraq sönmür (Auto Power Down).

## Fayl formatı növünün uyğunluq siyahısı

Genişlənmə	Kodlayıcı	Seçmə tezliyi	Bit tezliyi
*.mp3	MPEG 1 Layer2	32 kHs ~ 48 kHs	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG 1 Layer3	32 kHs ~ 48 kHs	32 kbps ~ 320 kbps
	MPEG 2 Layer3	16 kHs ~ 24 kHs	8 kbps ~ 160 kbps
	MPEG 2.5 Layer3	8 kHs ~ 12 kHs	8 kbps ~ 160 kbps
*.wma	WMA7/8/9	32 kHs ~ 48 kHs	32 kbps ~ 320 kbps
*.ogg	Vorbis	32 kHs ~ 48 kHs	45 kbps ~ 500 kbps
*.aac *.m4a *.mp4 (Yalnız audio)	AAC-LC (MPEG2,/MPEG4)	32 kHs ~ 48 kHs	32 kbps ~ 320 kbps
*.wav	LPCM	32 kHs ~ 192 kHs	1 024 kbps ~ 9 216 kbps
*.flac	FLAC	32 kHs ~ 192 kHs	162 kbps ~ 8 100 kbps
*.aiff	AIFF	32 kHs ~ 192 kHs	1 024 kbps ~ 9 216 kbps

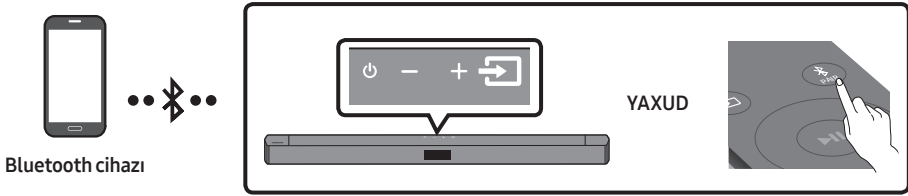
- USB yaddaş qurğusunda çoxlu qovluq (təxminən 256) və fayl (təxminən 999) saxlanılırsa, Soundbar-ın fayllara daxil olması və onları oxutması üçün bir az vaxt lazım ola bilər.
- Dəstəklənən USB fayl sistemi: FAT16, FAT32, NTFS

# 09 MOBİL CİHAZIN QOŞULMASI

## Bluetooth vasitəsilə qoşulma

Mobil cihaz Bluetooth vasitəsilə qoşulduqda siz heç bir kabel problemi olmadan stereo səs eşidə bilərsiniz.

- Eyni anda birdən çox Bluetooth cihazı qoşa bilməzsiniz.



### İlkin qoşulma

1. "BT PAIRING" rejiminə daxil olmaq üçün uzaqdan idarə pultundakı **PAIR** düyməsinə basın.  
(YAXUD) a. Yuxarı paneldəki **(Mənbə)** düyməsinə basın və sonra "BT" seçimini edin. Bir neçə saniyə ərzində "BT" "BT PAIRING" olaraq dəyişir, yaxud da bağlantı qeydi yoxdursa, "BT READY" kimi dəyişir.  
b. "BT READY" görüldükdə "BT PAIRING" rejimini göstərmək üçün Soundbar-ın yuxarı panelindəki **(Mənbə)** düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.
2. Cihazınızda görünən siyahıdan "[AV] Samsung Soundbar C4-Series" yaxud "[AV] Soundbar C4-Series" seçimini edin.
  - Soundbar Mobil cihaza qoşulduqda ön displeydə [Bluetooth cihazının adı] → "BT" görünür.
3. Soundbar vasitəsilə Bluetooth ilə qoşulmuş cihazdan musiqi fayllarını səsləndirin.



### Cihazın qoşulması uğursuz olduqda

- Əgər əvvəl qoşulmuş Soundbar siyahısı (məsələn, "[AV] Samsung Soundbar C4-Series" və ya "[AV] Soundbar C4-Series") görünürsə, onu silin.
- Sonra 1 və 2-ci addımları təkrarlayın.

### QEYD

- Soundbar-ı mobil cihazınıza ilk dəfə qoşduqdan sonra təkrar qoşulmaq üçün "BT READY" rejimindən istifadə edin.

## BT READY ilə BT PAIRING arasındakı fərq nədir?

- **BT READY:** Bu rejimdə siz əvvəllər qoşulmuş televizorları axtara və ya əvvəllər qoşulmuş mobil cihazı Soundbar-a qoşa bilərsiniz.
- **BT PAIRING:** Bu rejimdə Soundbar-a yeni cihaz qoşa bilərsiniz. (Soundbar “**BT**” rejimində və “**BT READY**” vəziyyətində olduqda uzaqdan idarə pultundakı  **PAIR** düyməsinə basın və ya Soundbar-ın yuxarısındakı  (**Mənbə**) düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.)

## QEYDLƏR

- Bluetooth cihazına qoşularkən PIN kod tələb olunarsa, <0000> daxil edin.
- Bluetooth bağlantısı rejimində Soundbar ilə Bluetooth cihazı arasındakı məsafə 10 m-dən çox olarsa, Bluetooth bağlantısı itəcək.
- Soundbar Hazır vəziyyətdə olduqda 18 dəqiqədən sonra avtomatik olaraq sönmür.
- Soundbar aşağıdakı hallarda Bluetooth axtarışını və ya bağlantısını düzgün yerinə yetirməyə bilər:
  - Soundbar ətrafında güclü elektrik sahəsi varsa.
  - Eyni vaxtda Soundbar ilə bir neçə Bluetooth cihazı əlaqələndirilibsə.
  - Bluetooth cihazı söndürülüb, yerində deyilsə və ya nasazdırsa.
- Elektron cihazlar radio müdaxiləsinə səbəb ola bilər. Elektromaqnit dalğaları yaradan qurğular - məsələn, mikrodalğalı sobalar, simsiz LAN cihazları və s. Soundbar-ın əsas qurğusundan uzaqda saxlanılmalıdır.
- Soundbar SBC məlumatlarını (44,1 kHs, 48 kHs) dəstəkləyir.
- Yalnız A2DP (AV) funksiyasını dəstəkləyən Bluetooth cihazına qoşulun.
- Siz Soundbar-ı yalnız HF (Təmassız) funksiyasını dəstəkləyən Bluetooth cihazına qoşa bilməzsiniz.
- Soundbar-ı Bluetooth cihazı ilə əlaqələndirdiyiniz zaman cihazın skanlanan cihazlar siyahısından “**[AV] Samsung Soundbar C4-Series**” yaxud “**[AV] Soundbar C4-Series**” seçimini etmək Soundbar-ı avtomatik olaraq “**BT**” rejiminə dəyişdirəcək.
  - Yalnız Soundbar Bluetooth cihazının əlaqələndirilən cihazlarından biri kimi siyahıya alındıqda əlçatandır.  
(Bluetooth cihazı və Soundbar əvvəl ən azı bir dəfə əlaqələndirilməlidir.)
- Soundbar Bluetooth cihazının axtarılan cihazlar siyahısında yalnız Soundbar “**BT READY**” yazısını göstərdikdə görünəcək.
- Əgər Soundbar artıq Bluetooth rejimindədirsə və Bluetooth cihazı ilə əlaqələndirilibsə, onu başqa Bluetooth cihazı ilə əlaqələndirmək mümkün deyil.

## Bluetooth Power seçiminin yandırılması (SOUND MODE)

Əgər Bluetooth Power seçiminin yandırılması funksiyası yanılı, Soundbar isə sönlü olduqda əvvəllər əlaqələndirilmiş Bluetooth cihazı Soundbar ilə bağlantı qurmağa cəhd edərsə, Soundbar avtomatik olaraq yanır.

1. Soundbar yanılı olduqda uzaqdan idarə pultundakı **SOUND MODE** düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.
2. Soundbar-ın displeyində “**ON-BLUETOOTH POWER**” görünür.

## **Bluetooth cihazı ilə Soundbar-ın bağlantısının kəsilməsi**

Bluetooth cihazı ilə Soundbar-ın bağlantısını kəsə bilərsiniz. Təlimatlar üçün Bluetooth cihazının təlimat kitabçasına baxın.

- Soundbar-ın bağlantısı kəsiləcək.
- Soundbar ilə Bluetooth cihazının bağlantısı kəsildikdən sonra Soundbar-ın ön displeyində “BT DISCONNECTED” göstəriləcək.

## **Soundbar-ın Bluetooth cihazı ilə bağlantısının kəsilməsi**

Yuxarı paneldəki və ya uzaqdan idarə pultundakı  (Mənbə) düyməsinə basın və sonra “BT” istisna olmaqla istənilən rejimə dəyişdirin.

- Bağlantının kəsilməsi vaxt tələb edir, çünki Bluetooth cihazı Soundbar-dan cavab almalıdır. (Bluetooth cihazından asılı olaraq bağlantının kəsilmə vaxtı fərqli ola bilər)
- Soundbar ilə Bluetooth cihazının bağlantısı kəsildikdən sonra Soundbar-ın ön displeyində “BT DISCONNECTED” göstəriləcək.

### **QEYDLƏR**

- Bluetooth bağlantısı rejimində Soundbar ilə Bluetooth cihazı arasındakı məsafə 10 m-dən çox olarsa, Bluetooth bağlantısı itəcək.
- Soundbar Hazır vəziyyətdə olduqda 18 dəqiqədən sonra avtomatik olaraq sönmür.

### **Bluetooth haqqında daha çox məlumat**

Bluetooth qısa simsiz bağlantıdan istifadə edərək Bluetooth-a uyğun cihazların bir-biri ilə asanlıqla bağlantı qurmasına imkan verən texnologiyadır.

- Aşağıdakı hallarda Bluetooth cihazı istifadədən asılı olaraq səs-küy yarada və ya onda nasazlıq yarana bilər:
  - Bədəninizin bir hissəsi Bluetooth cihazının və ya Soundbar-ın qəbuletmə/ötürmə sistemi ilə təmasda olduqda.
  - O, divar, künc və ya ofis arakəsmələrinin yaratdığı maneələr səbəbindən elektrik dəyişikliyinə məruz qaldıqda.
  - O, tibbi avadanlıq, mikrodalğalı sobalar və simsiz LAN-lar da daxil olmaqla eyni tezlik diapazonuna malik cihazların elektrik müdaxiləsinə məruz qaldıqda.
- Bir-birinə yaxın olduqda Soundbar-ı Bluetooth cihazı ilə əlaqələndirin.
- Soundbar ilə Bluetooth cihazı arasındakı məsafə nə qədər çox olarsa, keyfiyyət bir o qədər pis olar. Məsafə Bluetooth-un işləmə diapazonunu keçərsə, bağlantı itir.
- Zəif qəbul zonalarında Bluetooth bağlantısı düzgün işləməyə bilər.
- Bluetooth bağlantısı yalnız qurğuya yaxın olduğu zaman işləyir. Bluetooth cihazı əhatə dairəsindən kənarında olarsa, bağlantı avtomatik olaraq kəsiləcək. Hətta diapazon daxilində olsa belə, səs keyfiyyəti divarlar və ya qapılar kimi maneələrə görə pisləşə bilər.
- Bu simsiz cihaz işlədiyi zaman elektrik müdaxiləsinə səbəb ola bilər.

# 10 DIVARA MONTAJ ÇUBUĞUNUN QURAŞDIRILMASI

## Quraşdırmaya dair ehtiyat tədbirləri

- Yalnız şaquli divarda quraşdırın.
- Yüksək temperatura malik və ya rütubətli yerdə quraşdırmayın.
- Divarın məhsulun ağırlığını daşımaq üçün kifayət qədər möhkəm olub-olmadığını yoxlayın. Deyilsə, divarı möhkəmləndirin və ya başqa quraşdırma nöqtəsi seçin.
- Divarınızın tipinə (alçıpan, möhkəm lövhə, taxta və s.) uyğun olan montaj vintləri və ya bərkidicilər satın alıb, istifadə edin. Mümkündürsə, dəstək vintlərini divar qaykalarına bərkidin.
- Soundbar-ı quraşdırmaq istədiyiniz divarın növünə və qalınlığına uyğun olaraq divara montaj vintləri satın alın.
  - Diametr: M5
  - Uzunluq: 35 mm və ya daha uzun olanı tövsiyə edilir.
- Soundbar-ı divara quraşdırmamışdan əvvəl qurğunun kabellərini xarici cihazlara qoşun.
- Quraşdırmadan əvvəl qurğunun söndürüldüyündən və enerji mənbəyindən ayrıldığından əmin olun. Əks halda, o, elektrik zərbəsinə səbəb ola bilər.

## Divara montaj üçün tərkib hissələri



### Divara montaj çubuğu



Tutucu vint



Vint



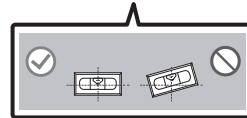
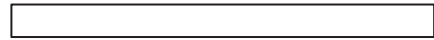
### Divara montaj pərçimi

#### 1. Divara montaj çubuğunu divarın səthində yerləşdirin.

- **Divara montaj çubuğu** düz olmalıdır.
- Televizorunuz divara montaj edilibsə, Soundbar-ı televizordan ən azı 5 sm aşağıda quraşdırın.



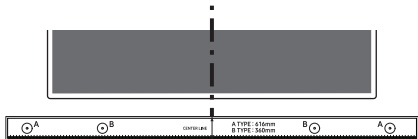
5 sm və ya daha uzun



## 2. Divara montaj çubuğunun mərkəzi xəttini

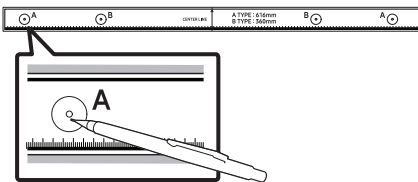
televizorun mərkəzi ilə nizamlayın (Soundbar-ı televizorun aşağısına montajlarsınızsa) və yapışqan lent vasitəsilə **Divara montaj çubuğunu** bərkidin.

- Televizordan aşağıda montajlarsınızsa, **mərkəzi xətti** quraşdırma sahəsinin mərkəzində yerləşdirin.



Mərkəzi xətt

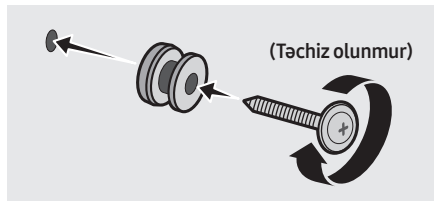
- ### 3. Dəstəkləyici vintlər üçün dəlikləri qeyd etmək məqsədilə Çubuğun hər bir ucundakı **A-TYPE** şəkillərinin mərkəzindən qələm ucunu və ya iti qələm ucunu itələyin və sonra **Divara montaj çubuğunu** çıxarın.



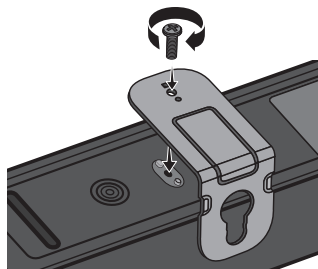
- ### 4. Müvafiq ölçülü bir burğudan istifadə edərək hər işarədə divarda bir dəlik açın.

- İşarələr dirəklərin mövqelərinə uyğun gəlmirsə, dəstəkləyici vintləri yerləşdirməzdən əvvəl müvafiq bərkidiciləri dəliklərə daxil etdiyinizə əmin olun. Bərkidicilərdən istifadə edirsinizsə, açdığınız dəliklərin istifadə etdiyiniz bərkidicilər üçün kifayət qədər böyük olduğundan əmin olun.

- ### 5. Hər bir **Tutucu vint** vasitəsilə bir vint (təchiz olunmur) itələyin və sonra hər bir vinti möhkəm bir şəkildə dəstəkləyici vint çuxuruna bərkidin.

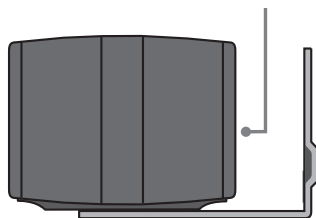


- ### 6. 2 **vint** vasitəsilə 2 **Divara montaj pərçimi** komponentini Soundbar-ın aşağısında düzgün vəziyyətdə quraşdırın.



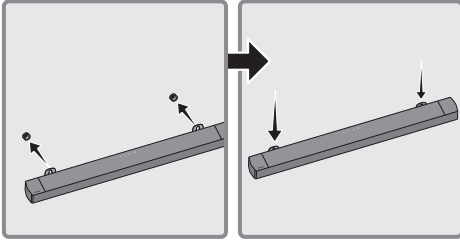
- Quraşdırarkən **Divara montaj pərçimlərinin** asılıqan hissəsinin Soundbar-ın arxasında yerləşdiyindən əmin olun.

Soundbar-ın arxa tərəfi



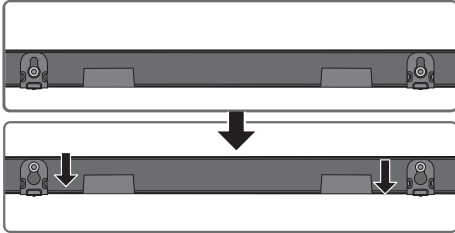
Soundbar-ın sağ sonluğu

7. Soundbar-ı qoşulmuş **Divara montaj pərçimləri** ilə birlikdə divardakı **Tutucu vintlərin** üzərinə **Divara montaj pərçimləri** vasitəsilə asın.



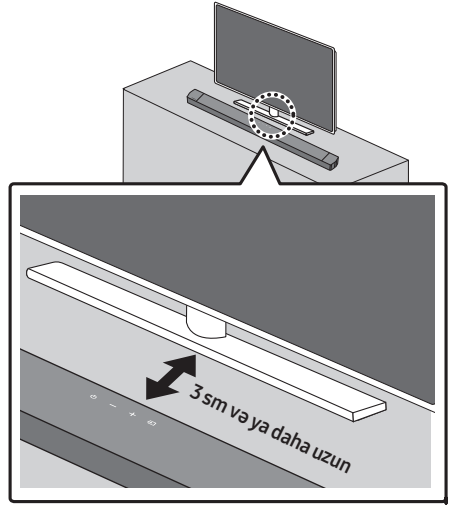
8. Soundbar-ı göstərilədiyi kimi aşağı sürüşdürün ki, **Divara montaj pərçimləri Tutucu vintlərin** üzərində təhlükəsiz qaydada yerləşsin.

- **Tutucu vintləri Divara montaj pərçimlərinin** geniş (aşağı) hissəsinə daxil edin və sonra **Divara montaj pərçimlərini** aşağı sürüşdürün ki, **Divara montaj pərçimləri Tutucu vintlərin** üzərində təhlükəsiz qaydada yerləşsin.



## 11 SOUNDBAR-IN TELEVIZOR STENDİNƏ QOYULMASI

Soundbar-ı televizor stendinə qoyun.



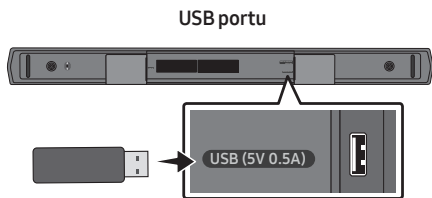
Şəkildə göstərilədiyi kimi, Soundbar-ın mərkəzini televizorun mərkəzi ilə nizamlayın, Soundbar-ı ehtiyatla televizor stendinə qoyun. Optimal səs keyfiyyəti üçün Soundbar-ı televizorun qarşısından ən azı 3 sm məsafədə yerləşdirin.

### QEYDLƏR

- Soundbar-ın düz və möhkəm bir səthə yerləşdirildiyindən əmin olun.
- Televizor ilə arada kifayət qədər boşluq olmaması akustik problemlərə səbəb ola bilər.

# 12 PROQRAM TƏMINATI YENİLƏMƏSİ

**Samsung gələcəkdə Soundbar sisteminin avadanlıq-proqram təminatı üçün yeniləmələr təklif edə bilər.**



Yeniləmə təklif olunarsa, içərisində avadanlıq-proqram təminatı yeniləməsi saxlanan USB yaddaş qurğusunu Soundbar-dakı USB portuna qoşaraq avadanlıq-proqram təminatını yeniləyə bilərsiniz. Yeniləmə fayllarını endirməyin qaydası barədə ətraflı məlumat üçün Samsung-un veb-saytına ([www.samsung.com](http://www.samsung.com) → Dəstək) keçin. Sonra məhsul növünü seçin və ya Soundbar-ın model nömrəsini daxil edin, Proqram təminatı və Proqramlar seçib, Endirmələr seçimini edin. Qeyd edək ki, seçim adları fərqli ola bilər.

## Yeniləmə proseduru

**Vacib:** Yeniləmə funksiyası bütün istifadəçi parametrlərini silir. Yeniləmədən sonra onları asanlıqla sıfırlaya bilmək üçün parametrlərinizi yazmağınızı tövsiyə edirik. Qeyd edək ki, avadanlıq-proqram təminatının yenilənməsi aşağıtezlilik dinamikini bağlantısını da sıfırlayır.

1. Kompüterinizdəki USB portuna bir USB fləş qurğusu qoşun.

**Vacib:** USB fləş qurğusunda musiqi fayllarının olmadığından əmin olun. Bu, avadanlıq-proqram təminatı yeniləməsinin uğursuz olmasına səbəb ola bilər.

2. ([samsung.com](http://samsung.com)) ünvanına gedin → Model nömrəsini daxil edin seçimini edin və Soundbar-ın modelini daxil edin. Təlimat kitabçalarını, eləcə də endirmələri seçin və ən son proqram təminatı faylını endirin.
3. Endirilmiş proqram təminatını USB yaddaş kartında saxlayın və qovluğu açmaq üçün "Bura çıxarın" seçin.
4. Soundbar-ı söndürün və avadanlıq-proqram təminatı yeniləməsinin olduğu USB yaddaş kartını Soundbar-dakı USB portuna qoşun.
5. Soundbar-ı yandırın və mənbəyi "**USB**" rejiminə dəyişdirin. 3 dəqiqə ərzində "**UPDATE**" görünür və yeniləmə başlayır.
6. Yeniləmə tamamlandıqda Soundbar sönmür. Soundbar-ı yandırın və sonra yuxarı paneldəki **+** (**Səs səviyyəsi**) düyməsinə ən azı 5 saniyə basın. Displaydə "**INIT OK**" görünür və Soundbar sıfırlanır.
  - Bu məhsulda DUAL BOOT funksiyası var. Avadanlıq-proqram təminatını yeniləmək uğursuz olarsa, siz avadanlıq-proqram təminatını təkrar yeniləyə bilərsiniz. Yeniləmə üçün proqram təminatının olduğu USB qoşulduqda Soundbar yanır və yeniləməni təkrar başladır. VFD heç nə göstərməsə də, yeniləmə 2 dəqiqədən sonra tamamlanacaq.
7. Soundbar-da parametrləri bərpa edin.

## UPDATE göstərilirsə

1. Soundbar-ı söndürün, yeniləmə fayllarının olduğu USB yaddaş cihazını Soundbar-ın USB portundan ayırın və sonra yenidən qoşun.
2. Soundbar-ın cərəyan kabelini ayırın, yenidən qoşun və sonra Soundbar-ı yandırın.

### QEYDLƏR

- USB yaddaş cihazında Soundbar tərəfindən dəstəklənən audio faylları saxlanılırsa, avadanlıq-proqram təminatı yeniləməsi düzgün işləməyə bilər.
- Yeniləmələr tətbiq edilərkən enerjini ayırmayın və ya USB cihazını çıxarmayın.
- Yeniləmə tamamlandıqdan sonra Soundbar-da istifadəçi quraşdırması işə salına bilər. Ona görə də yeniləmədən sonra onları asanlıqla sıfırlaya bilmək üçün parametrləri yazmağınızı tövsiyə edirik. Qeyd edək ki, avadanlıq-proqram təminatının yenilənməsi aşağıtezlikli dinamikin bağlantısını da sıfırlayır.

Yeniləmədən sonra aşağıtezlikli dinamik ilə bağlantı avtomatik olaraq bərpa olunmazsa, 16 nömrəli səhifəyə istinad edin.

Proqram təminatı yeniləməsi uğursuz olsa, USB kartının qüsurlu olub-olmadığını yoxlayın.

- Mac OS istifadəçiləri USB formatı kimi MS-DOS (FAT) istifadə etməlidir.
- USB yaddaş cihazının istehsalçısından asılı olaraq USB vasitəsilə yeniləmə mümkün olmaya bilər.

# 13 NASAZLIQLARIN ARADAN QALDIRILMASI

Kömək axtarmamışdan əvvəl aşağıdakıları yoxlayın.

## Soundbar yanmır.

- Soundbar-ın cərəyan kabelinin çıxışa düzgün taxılıb-taxılmadığını yoxlayın.

## Soundbar nizamsız işləyir.

- Cərəyan kabelini çıxardıqdan sonra onu yenidən taxın.
- Xarici cihazı yandırın/söndürün və yenidən cəhd edin.
- Sıqnal olmasa, Soundbar müəyyən müddətdən sonra avtomatik sönmür. Cihazı işə salın. (Baxın: səh. 7.)

## Uzaqdan idarə pultu işləmədiyi halda.

- Pultu birbaşa Soundbar-a tərəf tutun.
- Batareyaları yenisi ilə dəyişdirin.

## Soundbar-dan heç bir səs gəlmir.

- Soundbar-ın səs səviyyəsi çox aşağıdır və ya o, səssiz rejimdədir. Səs səviyyəsini tənzimləyin.
- Xarici cihaz (STB, Bluetooth cihazı, mobil cihaz və sairə) qoşulduqda xarici cihazın səs səviyyəsini tənzimləyin.
- Televizordan səs gəlməsi üçün Soundbar-ı seçin. (Samsung TV: Başlanğıc (🏠) → Menü → Parametrlər (⚙️) → Bütün Parametrlər (⚙️) → Səs → Səs Çıxışı → Soundbar seçin)
- Soundbar ilə kabel bağlantısı boş ola bilər. Kabeli çıxarın və yenidən qoşun.
- Cərəyan kabelini tamamilə çıxarın, yenidən qoşun və cihazı yandırın.
- Məhsulu sıfırlayın və yenidən cəhd edin. (Baxın: səh. 31.)

## Aşağıtezlikli dinamikdən hər hansı səs gəlmir.

- Aşağıtezlikli dinamikin arxa tərəfindəki LED göstəricinin mavi rəngdə yanıb-yanmadığını yoxlayın. Göstərici mavi rəngdə yanıb-sönmürsə və ya qırmızıya çevrilirsə, Soundbar-ı və Aşağıtezlikli dinamiki yenidən qoşun. (Baxın: səh. 17.)
- Soundbar ilə Aşağıtezlikli dinamik arasında maneə olarsa, problemlə üzləşə bilərsiniz. Cihazların yerini maneələrdən uzaq bir yere dəyişin.
- Yaxınlıqda radio tezliyi siqnalları göndərən digər cihazlar bağlantını kəsə bilər. Dinamikinizi bu cür cihazlardan uzaq tutun.
- Ştepsel çəngəlini çıxarın və yenidən qoşun.



## Aşağıtezlikli dinamikin səs səviyyəsi çox aşağıdır.

- Səsləndirdiyiniz məzmunun orijinal səs səviyyəsi aşağı ola bilər. Aşağıtezlikli dinamikin səviyyəsini tənzimləməyə çalışın. (Baxın: səh. 12.)
- Aşağıtezlikli dinamiki özünüə yaxınlaşdırın.

## Soundbar televizorun Bluetooth cihazları siyahısında görünmür.

- Soundbar-ın cərəyan kabelini tamamilə ayırın, təkrar qoşun və sonra yenidən axtarmağa cəhd edin. (Baxın: səh. 20.)
- Televizoru və Soundbar-ı optik kabel vasitəsilə qoşun və Soundbar-ın yuxarısındakı (Mənbə) düyməsine basmaqla "D.IN" rejimini seçin. Audio çıxışının normal işləyib-ışləmədiyini yoxlayın və yenidən axtarmağa cəhd edin. (Baxın: səh. 20.)

## Soundbar Bluetooth vasitəsilə qoşulmur.

- Yeni cihaz qoşduqda bağlantı üçün "BT PAIRING" seçiminə keçid edin. (Uzaqdan idarə pultundakı  PAIR düyməsinə basın və ya Soundbar-ın yuxarisindəki  (Mənə) düyməsinə ən azı 5 saniyə basın.)
- Soundbar başqa cihaza qoşulubsa, cihazı dəyişmək üçün əvvəlcə həmin cihazın bağlantısını kəsin.
- Qoşulmaq üçün cihazdakı Bluetooth dinamiki siyahısını sildikdən sonra onu təkrar qoşun. (Samsung TV: Başlanğıc (🏠) → Menü → Parametrlər (⚙️) → Bütün Parametrlər (⚙️) → Səs → Səs Çıxışı → Bluetooth Dinamiki Siyahısı)
- Ştəpsel çəngəlini çıxarın və təkrar qoşun, sonra yenidən cəhd edin.
- Məhsulu sıfırlayın və yenidən cəhd edin. (Baxın: səh. 31.)

## Bluetooth vasitəsilə qoşulduqda səs kəsilir.

- Bəzi cihazlar, məsələn, mikrodalğalı sobalar, simsiz yönləndiricilər və sairə Soundbar-a çox yaxın yerləşdirilsə, radio müdaxiləsinə səbəb ola bilər.
- Bluetooth vasitəsilə qoşulmuş cihazınız Soundbar-dan çox uzaqlaşarsa, bu, səsin kəsilməsinə gətirib çıxara bilər. Cihazı Soundbar-a yaxınlaşdırın.
- Bədəninizin bir hissəsi Bluetooth ötürücüsü ilə təmasda olarsa və ya məhsul metal mebelə quraşdırılıbsa, səs kəsilə bilər. Quraşdırma mühitini və istifadə şəraitini yoxlayın.

## Soundbar avtomatik olaraq televizor ilə eyni vaxtda yandır.

- Televizora baxarkən Soundbar-ı söndürsəniz, televizor ilə cərəyanın sinxronlaşması dayanır. Əvvəlcə televizoru söndürün.

# 14 LİSENZİYA



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Confidential unpublished works. Copyright 1992-2019 Dolby Laboratories. All rights reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>.  
Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, Digital Surround, Virtual:X, and the DTS logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and other countries. © 2021 DTS, Inc. ALL RIGHTS RESERVED.



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Samsung Electronics Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.





#### [ENERGY STAR]

##### **ENERGY STAR qualified model only**

- Your Samsung product is ENERGY STAR qualified in its factory default setting. Change to certain features, settings and functionality in this product can change the power consumption, possibly beyond the limits required for ENERGY STAR qualification.
- Environmental Protection Agency and Department of Energy. ENERGY STAR is a joint program of the Government agencies, designed to promote energy efficient products and practices.

Refer to [www.energystar.gov](http://www.energystar.gov) for more information of the ENERGY STAR Program.

##### **ENERGY STAR qualified model only (Applicable to Thin Client models only)**

As an ENERGY STAR® Partner, SAMSUNG has determined that this product meets the ENERGY STAR® guidelines for energy efficiency.

- The ENERGY STAR Program has been to reduced greenhouse gas emissions and save energy through voluntary labeling.
- Power management setting of this product have been enabled by default, and have various timing setting from 1 minutes to 5 hours.
- The product can wake with a button press on the chassis from sleep mode.

##### **ENERGY STAR qualified model only (The other models)**

- As an ENERGY STAR Partner, Samsung has determined that this product or product models meets the ENERGY STAR guideline for energy efficiency.

## 15 AÇIQ MƏNBƏ LİSENZİYASI BİLDİRİŞİ

Açiq mənbələrlə bağlı suallara dair sorğu göndərmək və müraciət etmək üçün Samsung Open Source ilə əlaqə saxlayın (<http://opensource.samsung.com>)

## 16 XİDMƏT HAQQINDA VACİB QEYDLƏR

- Bu Təlimat Kitabçasındakı rəqəmlər və təsvirlər yalnız istinad üçündür və məhsulun faktiki görünüşündən fərqli ola bilər.
- Aşağıdakı hallarda komissiya haqqı tutula bilər:
  - (a) sizin istəyinizlə mühəndis çağırılır və məhsulda heç bir qüsurlu yoxdur (yəni Təlimat kitabçası oxunmayıb)
  - (b) qurğunu təmir xidmətinə gətirirsiniz və məhsulda heç bir qüsurlu yoxdur (yəni təlimat kitabçası oxunmayıb).
- Texniki işlərlə bağlı gəlişinizdən əvvəl sizə komissiya haqqının məbləği barədə məlumat veriləcək.

# 17 SPESİFİKASİYALAR VƏ TƏLİMAT

## Spesifikasiyalar

### Akustik sistem

Modelin adı	HW-C450
Enerji təchizatı	AC 100-240 V ~ 50/60 Hz
Enerji istehlakı	25 Vt
USB	5V/0,5A
Çəki	1,4 kq
Ölçülər (E x H x D)	858,8 x 59,0 x 75,0 mm
İstismar temperaturu intervalı	+5 °C – +35 °C
İşlək rütubət intervalı	10 % – 75 %
GÜCLƏNDİRİCİ Nominal çıxış gücü	40 Vt x 2, 6 om
Dəstəklənən ifa formatları (DTS 2.0 səsi DTS formatında səsləndirilir.)	LPCM 2ch, Dolby Audio™ (Dolby ® Digital tərəfindən dəstəklənir), DTS

Aşağı tezlikli dinamikin adı	PS-WC45T
Enerji təchizatı	AC 100-240 V ~ 50/60 Hz
Enerji istehlakı	40 Vt
Çəki	4,5 kq
Ölçülər (E x H x D)	184,0 x 343,0 x 295,0 mm
GÜCLƏNDİRİCİ Nominal çıxış gücü	220 Vt

Bluetooth Portu deaktivləşdirmə metodu	Bluetooth Power funksiyasını söndürmək üçün <b>SOUND MODE</b> düyməsinə ən azı 5 saniyə basıb saxlayın.
---	--

### QEYDLƏR

- Samsung Electronics Co., Ltd məlumat vermədən spesifikasiyaları dəyişdirmək hüququnu özündə saxlayır.
- Çəki və ölçülər təxminidir.

- **CİHAZIN SİMSİZ ÇIXIŞ GÜCÜ**

- RF-nin maksimum ötürücü gücü**

- 2,4 GHz – 2,4835 GHz üzrə 100 mVt

- 5,725 GHz – 5,825 GHz üzrə 25 mVt

İstehsalçı: "Samsung Electronics Co., Ltd." şirkəti

129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suvon-si, Gyeonggi-do, Koreya Respublikası, 16677



**[Bu məhsuldəki batareyaların düzgün kənarlaşdırılması]**

**(Ayrıca toplama sistemləri olan ölkələrdə tətbiq olunur)**

Batareyadakı, təlimat kitabçasındakı və ya qablaşdırmadakı bu işarə onu göstərir ki, bu məhsuldəki batareyalar istismar müddətinin sonunda digər məişət tullantıları ilə birlikdə atılmamalıdır. Qeyd olunan yerlərdə Hg, Cd və ya Pb kimyəvi simvolları batareyanın tərkibindəki civə, kadmium və ya qurğusunun 2006/66 sayılı Aİ Direktivində göstərilən nəzarət səviyyələrindən çox olduğunu göstərir.

Batareyalar düzgün kənarlaşdırılmadıqda bu maddələr insan sağlamlığına və ya ətraf mühitə zərər verə bilər.

Təbii ehtiyatları qorumaq və materialın təkrar istifadəsini təşviq etmək üçün batareyaları digər tullantı növlərindən ayırın və yerli, pulsuz batareya qaytarma sistemi vasitəsilə təkrar emal edin.



**Bu məhsulun düzgün kənarlaşdırılması**

**(Elektrik və elektron avadanlıq tullantısı)**

**(Ayrıca toplama sistemləri olan ölkələrdə tətbiq olunur)**

Məhsuldəki, aksesuarlardakı və ya sənədlərdəki bu işarə onu göstərir ki, məhsul və onun elektron aksesuarları (məsələn, doldurma qurğusu, qulaqlıq, USB kabeli) istismar müddətinin sonunda digər məişət tullantıları ilə birlikdə atılmamalıdır. Nəzarətsiz tullantıların atılması nəticəsində ətraf mühitə və ya insan sağlamlığına dəyən mümkün zərərin qarşısını almaq üçün bu elementləri digər tullantı növlərindən ayırın və material resurslarının davamlı təkrar istifadəsini təşviq etmək üçün onları məsuliyyətlə təkrar emal edin.

Ev təsərrüfatında istifadə edənlər bu məhsulları ekoloji cəhətdən təhlükəsiz qaydada təkrar emal etmək məqsədilə hara və necə apara biləcəkləri barədə təfərrüatlar üçün bu məhsulu aldıqları pərəkəndə satıcı və ya yerli hökumət idarəsi ilə əlaqə saxlamalıdır.

Biznes mühitində istifadə edənlər təchizatçı ilə əlaqə saxlamalı və satınalma müqaviləsinin şərtlərinə nəzər salmalıdır. Bu məhsul və onun elektron aksesuarları utilizasiya üçün digər kommersiya tullantıları ilə qarışdırılmamalıdır.

# SAMSUNG

© 2023 Samsung Electronics Co., Ltd. Bütün hüquqlar qorunur.

SAMSUNG WORLD WIDE ilə əlaqə saxlayın

Samsung məhsulları ilə bağlı hər hansı sualınız və ya şərhiniz varsa, SAMSUNG müştəri xidməti Mərkəzi ilə əlaqə saxlayın.

Ölkə	Samsung Xidmət Mərkəzi 📞	Veb-sayt
▪ CIS		
RUSSIA	8-800-555-55-55	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)	www.samsung.com/kz_ru/support
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799, 0799 (Uztelecom))	www.samsung.com/uz_ru/support
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 8888)	
MONGOLIA	1800-25-55	