

# JBL BAR 21 DB MK2

## Озвучителна система 2,1 тип „саундбар“

### Комплектът включва

Саундбар x 1



Субуфер x 1



Дистанционно управление и батерии



Захранващ кабел



HDMI кабел

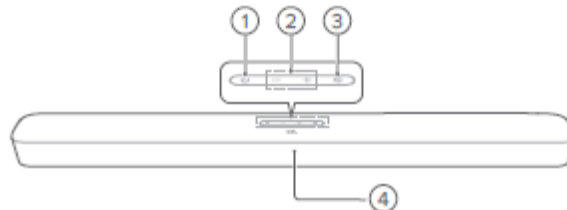


Монтажен комплект



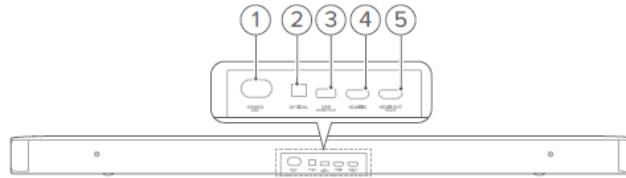
Саундбар

Горен и преден панел



1. Вкл/Изкл.
2. Ниво на звук
  - Увеличава и намалява нивото на звук
  - Натиснете и задръжте, за да увеличите или намалите нивото на звук продължително.
  - Натиснете двата бутона, за да изключите звука.
3. Източник на сигнал.
  - Изберете изначник на сигнал –телевизя (по подразбиране, когато е направена HDMI връзка този конетктор е с приоритет пред оптичната връзка).
4. Статус дисплей.

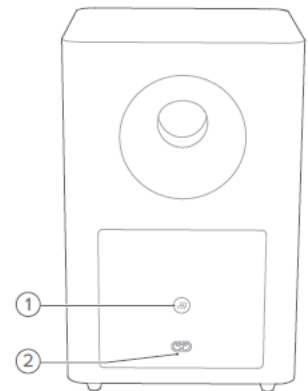
## Заден панел



1. **Захранване.**
  - Свържете саундбара към захранването с включеният в комплекта захранващ кабел.
2. **Оптическа връзка**
  - Свържете към оптичния изход на Вашият телевизор или друго цифрово устройство.
3. **USB**
  - USB връзка за актуализиране на вграденият софтуер
4. **HDMI вход**
  - Свържете към HDMI изход на друго ицифрово устройство.
5. **HDMI изход (TV ARC)**
  - Свържете към HDMI ARC вход на вашият телевизор.

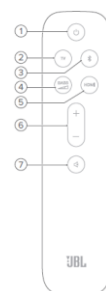
## Субуфер

1. **Индикатор за връзка**
  - Бяла немигаща – субуферът е свързан към саундбара
  - Бързо мигаща бяла – режим на свързване
  - Немигаща оранжева – режим на изчакване
2. **Захранване**
  - Свържете към захранващата мрежа посредством включеният в комплекта кабел



## Дистанционно управление

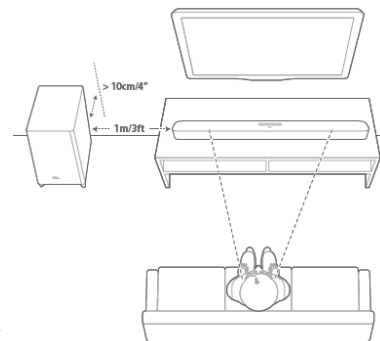
1. **Вкл/Изкл**
2. **TV**
  - Изберете изначник на сигнал –телевизия (по подразбиране, когато е направена HDMI връзка този конетктор е с приоритет пред оптичната връзка).
3. **Bluetooth връзка**
  - Изберете Bluetooth връзката като източник на звук
  - Натиснете и задръжте за връзка с друго Bluetooth устройство.
4. **Бас**
  - Изберете ниво на субуфера (1, 2, 3, 4, 5)
5. **HDMI**
  - Изберете HDMI източник
6. **+/-**
  - Увеличава и намалява нивото на звук.
  - Натиснете и задръжте, за да увеличите или намалите нивото на звук продължително
7. **Изключване на звука.**
  - Вкл/Изкл на звука



## Позициониране

Поставете Вашият BAR 2.1 на плоска повърхност (маса).  
Убедете се, че суббуферът е на поне 1 метър разстояние от саундбара и 10 см от стената.

- Захранващият кабел трябва да е свързан правилно към контакта.
- Не поставяйте никакви предмети върху саундбара или суббуфера.
- Убедете се, че разстоянието между саундбара и суббуфера е по-малко от 6 м.



## Монтиране на стена

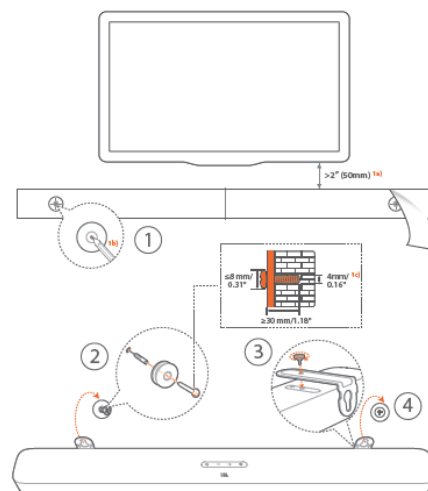
Използвайте залепваща лента, за да залепите монтажните шаблони на стената.

Натиснете с молив центъра на всеки един шаблон, за да отбележите монтажното положение, след което махнете лентата.

Завийте планките за стена върху белега от молива.

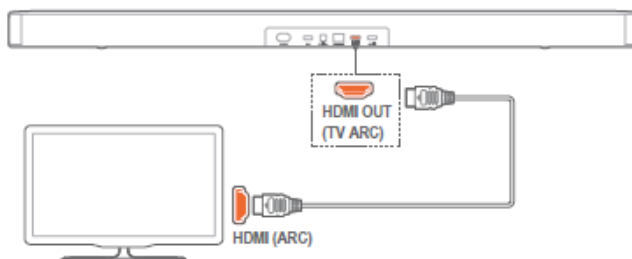
Завийте монтажните шпилки към задната част на саундбара.

Закрепете саундбара за станата.



## Свързване

Свързване към телевизор чрез HDMI (ARC). Тази връзка поддържа цифров аудио сигнал и е най-добрият вариант за връзка саундбар/телевизор.



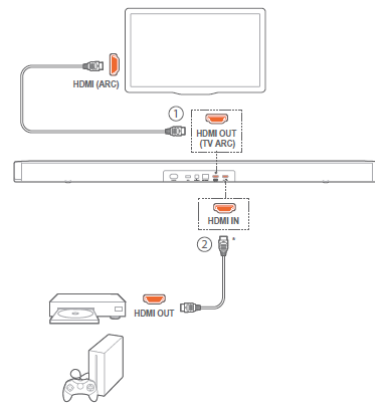
- Убедете се, че CEC функцията на телевизора е включена!
- Не е гарантирана пълна съвместимост на HDMI-CEC

## Свързване с оптичен кабел

Оптичната връзка поддържа цифров аудио сигнал и е алтернатива на HDMI връзката. Този тип връзка се прилага, когато отделните източници на звук са свързани директно към телевизора, а не към саундбара.

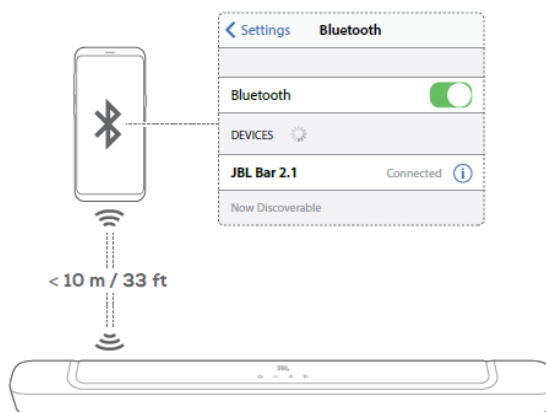
## Свързване на с други устройства

Свързване на цифровите устройства посредством HDMI връзка. Свържете цифрови устройства като телевизионни приемници, DVD/Blu-ray плеъри, игрови конзоли чрез единичен HDMI кабел. По този начин видео сигналът ще бъде изпратен на телевизора, а звукът ще излезе на саундбар системата. Свържете изхода HDMI OUT (ARC) към кореспондиращ вход на телевизора.



## Свързване чрез Bluetooth

Чрез Bluetooth свържете саундбара към налично устройство като телефон, таблет или лаптоп.



## Спецификации

Честотна лента - 40 Hz – 20 kHz  
Говорители – 2 странични, 4 x предни  
Говорител на суббуфера – 1 x 6.5"  
Обща мощност – 300W  
Захранване 100-240 V~50/60 Hz  
Размери саундбар (В x Ш x Д) 58 мм x 965 мм x 85 мм  
Размери суббуфер (В x Ш x Д) 240 мм x 379 мм x 240 мм

