

НАСТРОЙКА

ИЗТЕГЛЯНЕ НА ПРИЛОЖЕНИЕТО BANG & OLUFSEN

За да настроите продукта си, изтеглете приложението Bang & Olufsen от Google Play Store или Apple App Store.

От това приложение можете да настроите и да извлечете максимума от своята Beosound Stage.

Когато стартирате приложението Bang & Olufsen за първи път, ще бъдете помолени да създадете потребителски акаунт.

За да настроите своя високоговорител, щракнете върху **Добавяне на нов продукт**. Ако вече имате акаунт, той може да бъде намерен в раздел **настройки**.



BANG & OLUFSEN APP

МОНТИРАНЕ НА СЦЕНАТА BEOSOUND НА СТЕНА



ЗАКРЕПВАНЕ НА ВИНТОВЕ В СТЕНАТА

Използвайте плаката, който се намира в опаковката, за да маркирате разположението на отворите за винтовете.

Пробийте дупки, подходящи за типа стена и винтовете, които използвате.

Закрепете винтовете в стената с помощта на регулиращите маншети, които се намират в опаковката.

Препоръчваме ви да използвате винтове с минимално натоварване от 30 кг и глава на винта със 7 мм глава.

СВЪРЗВАНЕ НА КАБЕЛИТЕ

Свалете капака от задната страна на вашата Beosound Stage.

Свържете съответните кабели, като захранващ и HDMI, в гнездото за свързване.

Ако е необходимо, сменете щепселите отстриани, с мостове, за да може кабелите да идват да преминат.

МОНТИРАНЕ НА СТЕНА

Внимателно повдигнете Beosound Stage върху винтовете в стената.

Подравнете средата на кръстовидните отвори към винтовете.

Уверете се, че винтовете се плъзгат на място, в горния ъгъл на кръста.

Ако монтирате Beosound Stage на неравна стена, препоръчваме да поставите филца накрайници, които се намират в опаковката, на задната страна на продукта.

ПОСТАВЯНЕ НА САУНДБАРА НА МАСА/ РАФТ



Свързване на кабели

Свалете капака от задната страна на Beosound Stage.

Свържете съответните кабели, като захранващ и HDMI, в гнездото за свързване.

Ако е необходимо, сменете щепселите от страни, с мостчета, за да може кабелите да се да преминат.

СВЪРЗВАНЕ НА BEOSOUND STAGE C WI-FI

Приложението на Bang & Olufsen ще Ви изпрати към приложението Google Home, за да настроите Вашата тонколона.

След това ще бъдете върнати обратно в приложението Bang & Olufsen за довършителни действия.

КАК ДА ИЗПОЛЗВАТЕ СЦЕНАТА НА BEOSOUND

ЕЖЕДНЕВНА УПОТРЕБА НА ВАШИЯ BEOSOUND STAGE

Научете как да използвате бутоните на Beosound Stage.

Просто докоснете, за да възпроизведате и спирате музиката

Докоснете вертикалните стрелки, за да увеличите или намалите силата на звука

Докоснете хоризонталните стрелки, за да превключвате между следващите и предишните песни

Натиснете продължително (1,5 сек.) бутона за Bluetooth, за да се отвори за сдвояване

Когато Bluetooth сдвояването е включено, Beosound Stage ще се появи в списъка ви с Bluetooth продукти на вашето устройство

Когато Beosound Stage е свързан с Вашия телевизор, той ще възпроизвежда звука от Вашия телевизор. На някои модели може да се наложи да изберете HDMI ARC за извеждане на звука чрез високоговорител/звук в менюто за настройка на телевизора.

РЕЖИМИ НА СЛУШАНЕ

Можете да изберете режима на слушане, който е най-подходящ за материала на програмата.

TV - Оптимизира за съдържание, базирано предимно на диалог. Работи добре за телевизионни програми, новини или подкасти

MUSIC - Осигурява най-точното стереозвуково изживяване

MOVIE - Осигурява по-завладяващо и изпълващо стаята звуково изживяване, когато гледате филм или спорт

NIGHT LISTENING - Намалява разликата в нивото на звука между най-тихите и най-силните пасажии за намаляване на големите скокове в динамиката

NONE - Осигурява „чист“ звук без допълнителна обработка

Режимите на слушане могат да бъдат персонализирани чрез настройване на Urmix, Virtualize, LFE (Low Effects Tuning) и обработка на съдържанието.

UPMIX - Създава сигнал за центъра, когато входът е 2.0 стерео. В случаите, когато входният сигнал има 3.0 или повече канала, включването и изключването на UPMIX няма да има ефект.

VIRTUALIZE - Създава ефекта на допълнителни високоговорители, разположени в съраунд и височина. Имайте предвид, че този ефект е по-слабо забележим, когато не седите директно в пред BeoSound Stage.

LFE TUNING - Включва и изключва канала LFE във входящия сигнал. Имайте предвид, че има много аудио сигнали или случаи, при които този контрол ще има малък или никакъв звуков ефект, тъй като той зависи от микса на самия аудиосигнал.

CONTENT PROCESSING (Обработка на съдържанието) - Управлява динамиката на сигнала. Задайте на HIGH за нощно слушане, когато искате да намалите разликата в нивото между най-тихите и най-силните пасажии.

Имайте предвид, че това означава, че по-тихите звуци ще станат по-силни, а по-силните - по-силни. по-тихи, независимо от настройките на силата на звука.

Можете да зададете режим на слушане на всеки източник в менюто Настройки на продукта.

ИЗТОЧНИЦИ

В гнездото за свързване на вашия Beosound Stage можете да намерите следните входове за източници:

HDMI ARC за свързване на вашия телевизор

HDMI-IN за свързване на друго външно устройство, например цифров медиен плейър

3,5 мм минижак Line-in за свързване на аналогов сигнал L/R

СВЪРЖЕТЕ МУЗИКАТА СИ

Свържете любимото си музикално приложение към Beosound Stage с помощта на Apple AirPlay 2, Chromecast или Bluetooth и възпроизвеждайте безжично.

Натиснете продължително (1,5 сек.) бутон Bluetooth, за да се отвори за сдвояване. Когато Bluetooth сдвояването е включено, Beosound Stage ще се появи в списъка с Bluetooth продукти на Вашето устройство.

MULTIROOM

Използвайте Multiroom, за да свържете безпроблемно различните си безжични високоговорители в една система.

Управлявайте високоговорителите в тандем или поотделно с нашите интегрирани платформи: Beolink Multiroom, Apple AirPlay 2 или Chromecast.

ДОБРЕ Е ДА ЗНАЕТЕ

DOLBY ATMOS

Вашият Beosound Stage разполага с Dolby Atmos®, който предоставя концепцията за обектно базирано аудио и създава впечатлението за съраунд и горните високоговорители за по-поглъщащо звуково изживяване.

Така, вместо просто да се възпроизвеждат два или повече канала директно към високоговорителите във вашата конфигурация, части от общото звуково поле се „визуализират“ по поръчка, като се гарантира, че получавате възможно най-доброто изживяване, за да съответствате на театралния микс с вашата система от високоговорители.

Възможността за пресъздаване на звуци от въздуха е ключов елемент в създаването на звука на Atmos. реалистичен. Съраунд виртуализаторът обработва съраунд и височинните канали на входящия многоканален сигнал, за да създаде обгръщащ виртуален съраунд ефект, като компенсира за формата на саундбара. В случаите, когато тези канали не съществуват - 2-канален например стерео, тези допълнителни канали се синтезират от частта за смесване нагоре на обработка. Това се прави с помощта на аудиообработка, която симулира начина, по който звукът пристига във вашия барабаните на ушите от пълна съраунд система.

За постигане на оптимален ефект саундбарът трябва да се монтира на нивото на седящия слушател или малко над него. нивото на ушите, а слушателят трябва да бъде разположен възможно най-центрирано. Колкото по-далеч от настрани, толкова по-неефективно ще работи съраунд виртуализаторът. За най-добър трябва да избягвате монтирането на саундбара в шкаф или под рафт, тъй като получените резонанси и отражения ще пречат на звука в местата за слушане.

СВЕТЛИНЕН ИНДИКАТОР

Светлинният индикатор показва състоянието на продукта.

Бяла мигаща бавно	Започване на работа
Бяло плътно	Свързан към мрежата, готов за използване
Синя мигаща бързо	Bluetooth сдвояване в ход
Синьо за кратко	Bluetooth връзката е успешна
Червено за кратко	Неуспешна Bluetooth връзка
Синьо плътно	Не е конфигуриран към мрежата
Кехлибарен мигащ бързо	Готов за конфигуриране на мрежата. Режим Soft AP / WAC.
Кехлибарен цвят, мигащ бавно	Свързване с мрежа
Кехлибарен цвят	Безжична връзка със средно качество
Червено плътно	Безжична връзка с лошо качество
Червено мигане бързо	Неуспешно свързване към безжична мрежа

СВАЛЯНЕ НА КАПАКА

Използвайте инструмента, включен в кутията с аксесоари, за отстраняване на текстилния капак.

Вкарайте дългия крак на инструмента в жлеба между текстилния капак и рамката на високоговорителя.

Завъртете на 90 градуса, така че куката да хване долната страна на капака от плат и внимателно повдигнете докато капакът се свали.

Можете лесно да закрепите покривалото отново, като подравните копчетата на покривалото с отворите на предната част на високоговорителя. Внимателно приложете натиск, така че да изскочат на мястото си.

ФАКТОРНО РЕСЕТИРАНЕ

Можете да възстановите фабричните настройки, като задържите бутона за настройки, намиращ се на гърба на зад рамката на високоговорителя. Задръжте, докато светодиодът за състоянието започне да мига в червено. Вашият саундбар ще започне да процес на възстановяване и след приблизително една минута вашата Beosound Stage е готова за първа настройка отново.

От съображения за сигурност ще трябва да извършите нулиране на фабричните настройки, ако преместите високоговорителя в нова Wi-Fi мрежа.

СВЪРЗВАНЕ НА LG OLED TV С BEOREMOTE ONE

КАК ДА СВЪРЖЕТЕ LG OLED TV С BEOREMOTE ONE

Ако разполагате с LG C9 OLED телевизор (или по-нова съвместима версия), можете да използвате Beoremove One за пълно управление както на телевизора, така и на Beosound Stage. Това ви позволява да се възползвате от пълното изживяване на Bang & Olufsen, включително MyButtons, директен достъп до режимите на звука, телевизора и източниците на звук.

За инсталацията ще ви е необходимо:

- кабел за LAN връзка от Beosound Stage към екрана на LG TV за комуникация и управление.
- HDMI кабел от Beosound Stage към HDMI eARC входа на телевизионния екран. HDMI кабел е включен в кутията с аксесоари на Beosound Stage.

- вашето мобилно устройство, за да получите достъп до приложението Bang & Olufsen App.

Стъпки:

1 - Преминете през първата настройка на екрана на LG. Уверете се, че телевизорът е свързан към вашата мрежа.

2 - Отидете в менюто „Свързване“ на телевизора, след което намерете „Настройки на HDMI устройство“ и деактивирайте „Автоматично Device Detection“, за да позволите на BeoreMOTE One да управлява вашето HDMI свързано устройство, за да Beosound Stage.

3 - Сега вече сте готови да настроите своята Beosound Stage. На мобилното си устройство отворете Bang & Olufsen App и добавете Beosound Stage като нов продукт, преминете през първото настройка. Това ще ви преведе през физическата инсталация, HDMI кабела и мрежата връзка.

4 - Свържете LAN кабел между Beosound Stage (маркиран като Ethernet TV вход) и телевизора (маркиран като LAN).

5 - Отидете в магазина за съдържание на LG на телевизора, инсталирайте и стартирайте приложението Bang & Olufsen на телевизора си. Следвайте инструкциите на екрана. Ще бъдете помолени да рестартирате телевизора, да го включите с LG дистанционно управление.

6 - Настройте Beosound Stage и BeoreMOTE One в режим на сдвояване, за да могат да се свързват помежду си да се свързват помежду си.

Beosound Stage: Натиснете продължително (1,5 сек.) бутона Bluetooth, за да се отвори за сдвояване.

BeoreMOTE One: Натиснете „List“ (Списък) - „Settings“ (Настройки) - „Pairing“ (Сдвояване) - „Pair“ (Сдвояване).


Ако вашият BeoreMOTE One е нов, първо ще трябва да изберете езика, а след това той ще бъде автоматично в режим на сдвояване.

7- Готово! Вече сте готови да управлявате своя Beosound Stage и LG C9 или по-нов OLED телевизор с BeoreMOTE One.

Моля, обърнете внимание, че ако в бъдеще искате да свържете Beosound Stage към друг телевизор, трябва ще трябва да възстановите фабричните настройки на Beosound Stage.

ПРИЛОЖЕНИЕ ЗА ТЕЛЕВИЗИЯ BANG & OLUFSEN

Приложението Bang & Olufsen TV App е приложението в магазина за съдържание на LG, което ви позволява да правите специфични настройки на Bang & Olufsen, като например настройки на звука и групи високоговорители, както и управление на телевизор LG C9 (или по-нов модел) с BeoreMOTE One.

Можете да го намерите, като натиснете  , за да се появи менюто Начало, използвайте и , за да го намерите.

Ако телевизорът е възстановен до фабрични настройки, приложението Bang & Olufsen TV App трябва да бъде инсталирано отново. BeoreMOTE One не работи с телевизора без приложението Bang & Olufsen TV App.

Намерете приложението в LG Content Store.

Как да инсталирате приложението Bang & Olufsen TV

За тази цел ще трябва да използвате дистанционно управление на LG.

Отидете в магазина за съдържание на телевизора LG, инсталирайте и стартирайте приложението Bang & Olufsen App на телевизора си. Следвайте инструкциите на екрана. Ще бъдете помолени да рестартирате телевизора, включете го с дистанционното управление на LG.

Продължете да настройвате Beosound Stage и BeoreMOTE One в режим на сдвояване, за да могат да се свързват към да се свържат помежду си.

За повече информация относно свързването на Beosound Stage с LG OLED TV, вижте статията Как да свържете LG OLED TV с BeoreMOTE One.



Електрическо и електронно оборудване, части и батерии, обозначени с този символ, не трябва да се изхвърлят заедно с обикновените битови отпадъци, а трябва да се събират и изхвърлят отделно, за да се опази околната среда.

Вашият търговец на Bang & Olufsen ще ви посъветва за правилния начин на изхвърляне във вашата страна.