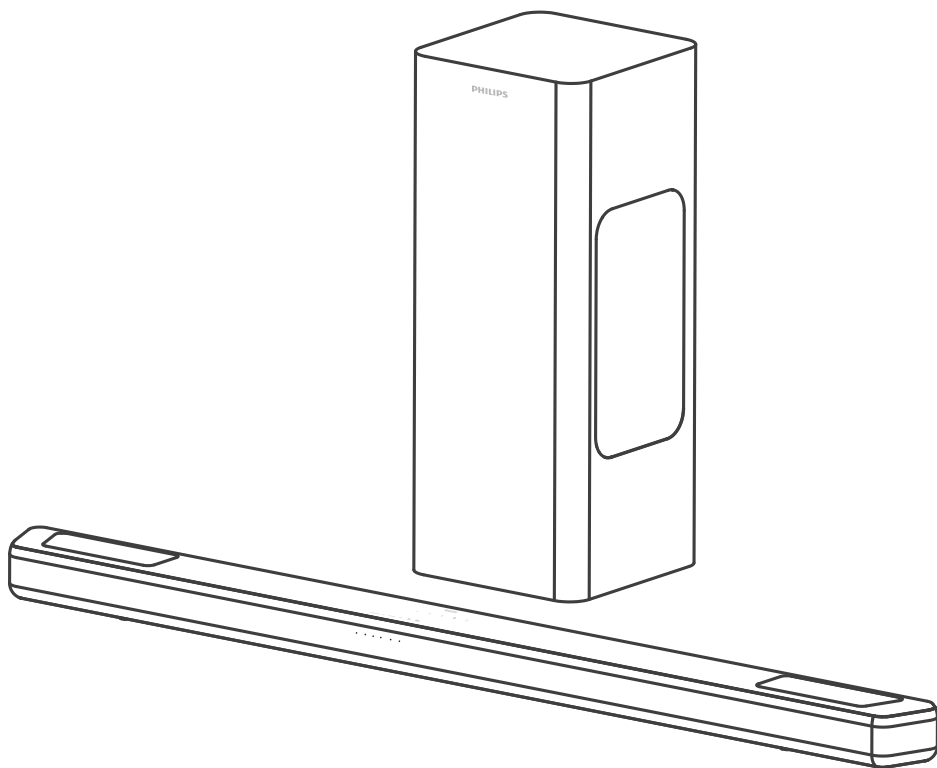


PHILIPS

Саундбар

Серия 8000

ТАВ8301



Ръководство за потребителя

Регистрирайте своя продукт и потърсете помощ на

www.philips.com/support

Съдържание

1	Важни инструкции за безопасност	3		
	Безопасност	3		
	Грижа за продукта	5		
	Опазване на околната среда	5		
	Декларация за съответствие	5		
	Помощ и поддръжка	5		
2	Вашият саундбар	6		
	Какво има в кутията	6		
	Саундбар	6		
	Конектори	7		
	Безжичен субуфер	8		
	Дистанционно управление	8		
	Подготвяне на дистанционното управление	9		
	Разполагане	11		
	Конзола за стена	11		
3	Свързване	13		
	Dolby Atmos®	13		
	Свързване към HDMI вход	13		
	Свързване към захранването	13		
	Сдвояване със субуфера	14		
4	Използване на Вашия саундбар	16		
	Включване и изключване	16		
	Регулиране на силата на звука	16		
	Управление на звуковата система Intellisound	17		
	Изберете ефект на еквалайзер (EQ)	17		
	Индикатор за включване/ изключване на дисплея за светодиоди	18		
	DTS Virtual X / Dolby Atmos виртуализатор	18		
	Автоматична сила на звука	18		
	Възпроизвеждане от Bluetooth устройства	19		
	Слушане на музика от външно устройство	20		
	Възпроизвеждане на аудио през USB	21		
	Фабрично нулиране	21		
5	Спецификации на продукта	22		
6	Отстраняване на неизправности	23		
7	Търговски марки	25		



1 Важни инструкции за безопасност

Прочетете и разберете всички инструкции, преди да използвате Вашия продукт. Гаранцията става невалидна в случай на повреда, причинена от неспазване на инструкциите.

Безопасност

Запознайте се със символите за безопасност

Информацията за маркировка се намира отдолу или от задната страна на продукта.

	ВНИМАНИЕ ОПАСНОСТ ОТ ТОКОВ УДАР НЕ ОТВАРЯЙТЕ	
ВНИМАНИЕ: ЗА ДА НАМАЛИТЕ ОПАСНОСТТА ОТ ТОКОВ УДАР, НЕ СВАЛЯЙТЕ КАПАКА (ИЛИ ЗАДНАТА ЧАСТ). ВЪТРЕ НЯМА ЧАСТИ, ПОДЛЕЖАЩИ НА ОБСЛУЖВАНЕ. СЕРВИЗНОТО ОБСЛУЖВАНЕ ТРЯБВА ДА СЕ ИЗВЪРШВА САМО ОТ КВАЛИФИЦИРАН СЕРВИЗЕН ПЕРСОНАЛ.		



Това е устройство от КЛАС II с двойна изолация и не се предоставя със защитно заземяване.



АС напрежение



Символът показва DC напрежение



Символът указва поляритет на d.c. захранващ конектор.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Предупреждение: Опасност от токов удар!



Удивителният знак има за цел да предупреди потребителя за наличието на важни инструкции за работа.



Използвайте само захранванията, посочени в ръководството за потребителя.



Символът показва маркировка за енергийна ефективност.



Само за вътрешна употреба.

Опасност от токов удар или пожар!

- Преди да направите или промените някакви връзки, непременно изключете всички устройства от електрическата мрежа.
- Никога не излагайте продукта и аксесоарите на дъжд или вода. Никога не поставяйте в близост до продукта съдове с течности, например вази. При изливане на течност в или върху продукта незабавно го изключете от контакта. Свържете се с отдела за обслужване на клиенти, за да проверят продуктите преди употреба.
- Никога не поставяйте продукта и аксесоарите в близост до открит огън или други източници на топлина, включително директна слънчева светлина.
- Никога не пъхайте предмети във вентилационните отвори или други отвори на продукта.
- Когато за изключване се използва щепселът на захранващия кабел или разклонител, той трябва да бъде лесно достъпен за ползване.
- Не излагайте батерията (комплектът батерии или поставените батерии) на силна топлина, например слънчева светлина, огън и подобни.
- Изключвайте продукта от електрическия контакт преди гръмотевични бури.

- При изключване на захранващия кабел винаги дърпайте щепсела, а не самия кабел.
- Използвайте продукта в тропически и/или умерен климат.

Опасност от късо съединение или пожар!

- За обозначения и изисквания към захранването вижте табелката с данни на гърба или долната страна на продукта.
- Преди да включите продукта в електрически контакт се уверете, че напрежението на мрежата отговаря на посоченото на гърба или долната страна на продукта. Никога не включвайте продукта в електрически контакт, ако напрежението на мрежата е различно.

Опасност от нараняване или повреда на този продукт!

- За монтаж на стена този продукт трябва да бъде здраво закрепен към стената в съответствие с инструкциите за монтаж. Използвайте единствено предоставената конзола за монтиране на стена (ако е налична). Неподходящото монтиране на стена може да доведе до инцидент, нараняване или щети. Ако имате въпроси, се свържете с отдела за обслужване на клиенти във Вашата страна.
- Никога не поставяйте продукта или други предмети върху захранващи кабели или други електрически уреди.
- Ако продуктът е транспортиран при температури под 5°C, преди да го включите в електрическата мрежа го разопакувайте и изчакайте температурата му да се изравни със стайната.
- Някои части от този продукт може да са изработени от стъкло. Бъдете внимателни, за да избегнете нараняване и повреда.

Опасност от прегряване!

- Никога не поставяйте този продукт в ограничено пространство. Винаги оставайте около продукта пространство от поне десет сантиметра за вентилация. Уверете се, че вентилационните отвори на продукта не са закрити от пердета или други предмети.

СИГНАЛ ЗА ВНИМАНИЕ за използване на батерията

- **ВНИМАНИЕ:** Съществува опасност от експлозия, ако батериите бъдат поставени неправилно. Заменяйте батерията само с батерия от същия тип или еквивалентна.
- Извадете батериите, ако са изтощени или ако дистанционното управление няма да се ползва дълго време.
- Батериите съдържат химически вещества, те трябва да бъдат рециклирани или изхвърлени съгласно държавните и местните указания.
- Поставете правилно всички батерии, с полюси + и – ориентирани според означенията върху уреда.
- Не смесвайте старите и новите батерии.
- Не смесвайте алкални, стандартни (въглеродно-цинкови) или акумулаторни (Ni-Cd, Ni-MH и т.н.) батерии.
- Не излагайте батерията (батерии или комплект батерии) на силна топлина, например слънчева светлина, огън и подобни.
- Не изхвърляйте батерията в огън или в гореща фурна и не я смачквайте или нарязвайте механично.
- Не излагайте батерията на изключително ниско въздушно налягане.



Забележка

- Табелката с данни е поставена отдолу или в задната страна на оборудването.

Грижа за продукта

Почиствайте продукта само с микрофибърна кърпа.

Опазване на околната среда

Изхвърляне на стария продукт и батерия



Продуктът е разработен и произведен от висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат рециклирани и използвани повторно.



Този символ върху даден продукт означава, че продуктът отговаря на Директива 2012/19/ЕС.



Този символ означава, че продуктът съдържа батерии, обхванати от Директива 2013/56/ЕС, които не могат да се изхвърлят заедно с обикновените битови отпадъци.

Осведомете се относно местната система за разделно събиране на отпадъци за електрическите и електронните продукти и батерии. Следвайте местните правила и не изхвърляйте продукта и батериите заедно с обикновените битови отпадъци. Правилното изхвърляне на старите продукти и батерии предотвратява потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

Изваждане на батерии за еднократна употреба

За да извадите батериите за еднократна употреба, вижте раздела за поставяне на батериите.

Декларация за съответствие

Този продукт е в съответствие с изискванията на Европейската общност относно радиосмущенията.

С настоящото TP Vision Europe B.V. декларира, че продуктът е в съответствие с основните изисквания и други приложими разпоредби на Директива 2014/53/ЕС и Наредбите относно радиооборудване SI 2017 № 1206 за Обединеното кралство. Можете да намерите Декларацията за съответствие на www.philips.com/support.

Помощ и поддръжка

За изчерпателна онлайн помощ посетете www.philips.com/support, за да:

- изтеглите ръководството за потребителя и бързото ръководството
- гледате видео самоучителите (само за определени модели)
- намерите отговорите на често задавани въпроси (ЧЗВ)
- изпратите въпрос по имейла
- говорите с наш представител по поддръжката.

Следвайте инструкциите в уебсайта, за да изберете език, и след това въведете номера на модела на Вашия продукт.

Или можете да се свържете с отдела за обслужване на клиенти във Вашата страна. Преди да се свържете, запишете модела и серийния номер на продукта си. Тази информация можете да намерите на гърба или на долната страна на продукта.

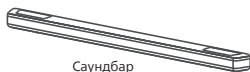
2 Вашият саундбар

Поздравяваме Ви за покупката и добре дошли във Philips! За да се възползвате изцяло от предлаганата от Philips поддръжка, регистрирайте своят саундбар на www.philips.com/support.

Какво има в кутията

Проверете и установете какво съдържа пакетът:

- Саундбар 1 бр.
- Безжичен субуфер 1 бр.
- Дистанционно управление (AAA батерии x 2) 1 бр.
- DC адаптер (за саундбар) * 1 бр.
- Захранващ кабел (за субуфер)* 1 бр.
- Комплект за стенен монтаж 1 бр.
- Ръководство за бърз старт / Гаранционна карта / Лист за безопасност 1 бр.
- HDMI кабел 1 бр.



Саундбар



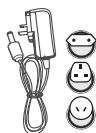
Комплект за стенен монтаж
(2 бр. конзоли / 4 бр. винтове
за конзола / 4 бр. гумен капак)



Безжичен субуфер



Дистанционно управление
(AAA батерии x 2)



DC адаптер *
(за саундбар)



Захранващ кабел *
(за субуфер)



Ръководство за бърз старт
Гаранционна карта/
карта за безопасност

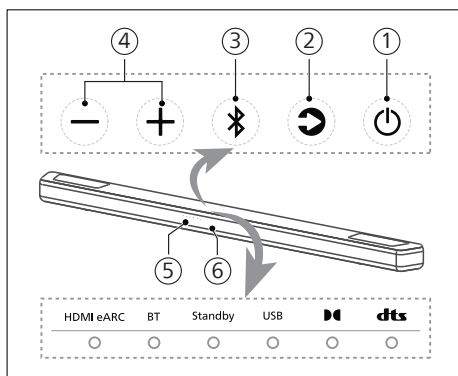


HDMI кабел




- Количеството захранващи кабели и щепсел зависят от региона.
- Изображенията, илюстрациите и чертежите, показани в това ръководство за потребителя, са само за справка, реалният продукт може да се различава по външен вид.

Саундбар

Този раздел съдържа общ преглед на саундбара.

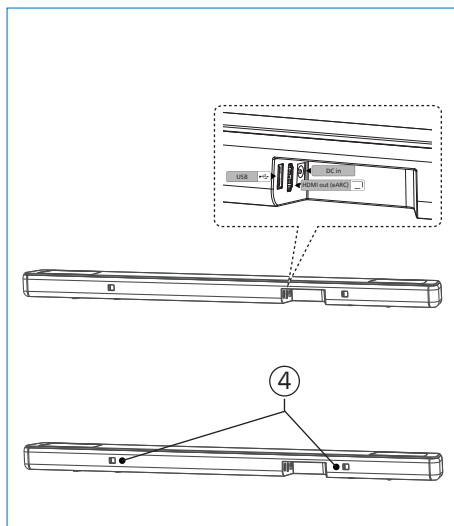


1. (Режим на готовност)
 - За да включите саундбара или да го върнете в режим на готовност.
 - Натиснете продължително за 8 секунди в състояние на включване, за да активирате или деактивирате автоматичния режим на готовност (15 минути режим на готовност).
 - Ако е избрана опцията за деактивиране на автоматичния режим на готовност, консумацията на енергия на продукта ще се увеличи.

- ②  (Източник) бутон
Изберете входен източник за саундбара.
- ③  (Bluetooth) бутон
 - Натиснете, за да изберете режим Bluetooth.
 - Натиснете продължително за 3 секунди, за да влезете в режим на Bluetooth сдвояване.
 - Натиснете продължително за 8 секунди, за да изключите всички устройства и да изчистите списъка с хронология на BT връзки, след което влезте отново в режим на сдвояване.
- ④  + / - (Сила на звука) бутон
Усилване или намаляване на звука.
- ⑤ Сензор за дистанционно управление
- ⑥ LED индикатор на саундбара

Конектори

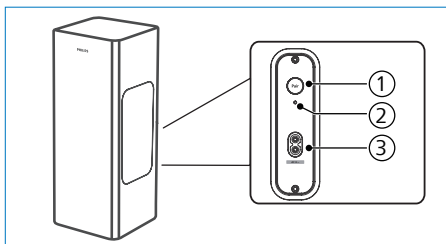
Този раздел включва общ преглед на конекторите на Вашия саундбар.



- ① USB
 - Свързване към USB устройство за съхранение за възпроизвеждане на аудио съдържание.
 - Надграждане на софтуера на този продукт.
- ② HDMI eARC гнездо
Портът поддържа функцията eARC/ARC HDMI, свържете към HDMI (eARC/ARC) входа на телевизора.
- ③ Гнездо „DC in“ (DC вход)
Свързване към адаптер.
- ④ Гнездо за стенна конзола

Безжичен субуфер

Този раздел включва общ преглед на безжичния субуфер.



- 1 Бутон Pair (Сдвояване)**
Натиснете и задръжте, за да влезете в режим на сдвояване за субуфера, който се използва само за ръчно сдвояване. (Не натискайте бутона Pair (Сдвояване), тъй като саундбарът и субуферът ще се свържат автоматично, след като уредът е ON (ВКЛ.)
- 2 Индикатор за субуфер**
Определете състоянието на базата на индикатора на безжичния субуфер.

Състояние на светодиод	Състояние
Мига бързо	Субуферът е в режим на сдвояване
Свети постоянно	Успешно свързан/сдвоен
Мига бавно	Състояние на раздвояване

- 3 AC в ~ контакт**
Включване към източник на захранване.

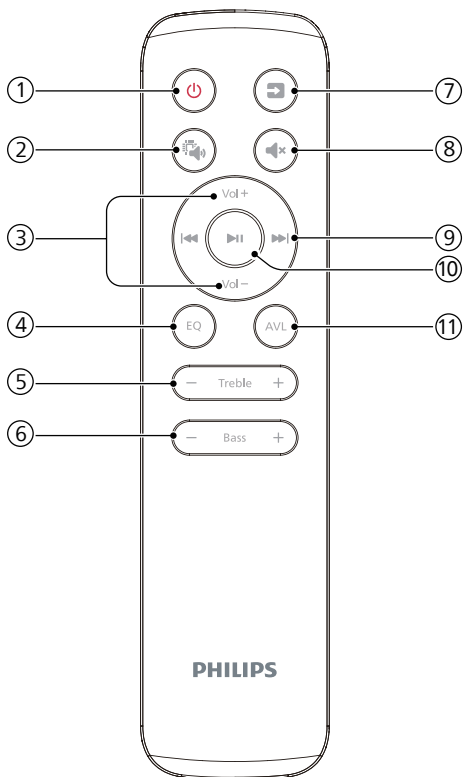
Дистанционно управление

Този раздел ви дава общ преглед на дистанционното управление.

- 1** (Режим на готовност)
 - За да включите саундбара или да го върнете в режим на готовност.
 - Натиснете продължително за 8 секунди в състояние на включване, за да активирате или деактивирате автоматичния режим на готовност (15 минути режим на готовност).
- 2** (IntelliSound)
Избор на режим на ИИ/предварителни настройки/персонализиран режим.
- 3** Vol + / Vol - (сила на звука на саундбара)
Увеличаване/намаляване на силата на звука на саундбара.
- 4** EQ (Еквлайзер)
Избор на ефект на еквлайзер (EQ)
- 5** Treble +/- (Високи честоти +/-)
Регулиране на високите честоти.
- 6** Bass +/- (Бас +/-)
Настройте нивото на баса.
- 7** (Източник)
Натиснете, за да изберете входен източник за саундбара.
- 8** (Изключване на звука)
Изключване или включване на звука. Натиснете и задръжте за 5 секунди, за да включите/изключите LED светлините.
- 9** (Предишна/Следваща)
Прескачане към предишната или следващата песен в режим USB/BT.

- 10 **▶||** (Възпроизвеждане/Пауза)
Стартиране, пауза или възобновяване на възпроизвеждането в режим USB/BT.

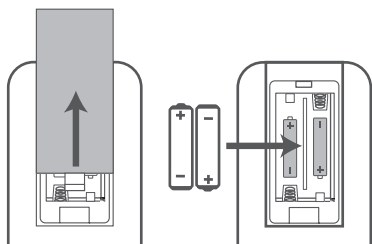
- 11 AVL
Автоматична сила на звука и нощен режим.



Подготвяне на дистанционното управление

- Предоставеното дистанционно управление позволява управление на уреда от разстояние.
- Дори ако дистанционното управление се използва в рамките на ефективния обхват 6 m, работата на дистанционното управление може да е невъзможна, ако има някакви препятствия между устройството и дистанционното управление.
- Ако дистанционното управление се използва в близост до други продукти, които генерират инфрачервени лъчи, или ако в близост до устройството се използват други устройства за дистанционно управление, използващи инфрачервени лъчи, то може да работи неправилно. Обратното, другите продукти може да работят неправилно.

Сменете батерията на дистанционното управление



- 1 Натиснете и плъзнете задния капак, за да отворите отделението за батерии на дистанционното управление.
- 2 Поставете две батерии с размер AAA (включени). Уверете се, че полюсите (+) и (-) на батериите съвпадат с полюсите (+) и (-), посочени в отделението за батерии.
- 3 Затворете капака на отделението за батерии.

- Не позволявайте нищо да удря дистанционното управление.
- Не разливайте вода или друга течност върху дистанционното управление.
- Не поставяйте дистанционното управление върху мокър предмет.
- Не поставяйте дистанционното управление под пряка слънчева светлина или близо до източници на прекомерна топлина.
- Извадете батерията от дистанционното управление, когато не го използвате за дълъг период от време, тъй като може да възникне корозия или изтичане на батерията и да доведе до физическо нараняване и/или материални щети и/или пожар.
- Не използвайте батерии, различни от посочените
- Не смесвайте нови батерии със стари.
- Никога не презареждайте батерия, освен ако не сте сигурни, че е презареждаща.

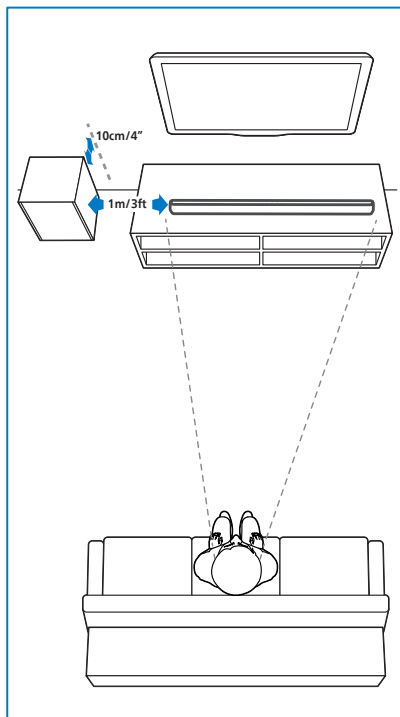
Предпазни мерки относно батериите

- Не забравяйте да поставите батериите с правилните положителни „⊕“ и отрицателни „⊖“ полюси.
- Използвайте батерии от един и същ вид. Никога не използвайте заедно различни видове батерии.
- Можете да използвате презареждащи се или непрезареждащи се батерии. Вижте предпазните мерки на етикетите им.
- Внимавайте за ноктите си, когато изваждате капака на батерията и батерията.
- Не изпускайте дистанционното управление.

Разполагане

Поставете суббуфера на поне 1 метър от Вашия саундбар и на 10 сантиметра от стената.

За най-добри резултати разположете суббуфера, както е показано по-долу.



Конзола за стена



Забележка

- Неподходящото монтиране на стена може да доведе до инцидент, нараняване или щети. Ако имате въпроси, се свържете с отдела за обслужване на клиенти във Вашата страна.
- Преди монтиране на стена се уверете, че стената може да поеме тежестта на Вашия саундбар.
- Преди монтиране на стена не е необходимо да премахвате гумените крачета в долната част на саундбара, в противен случай гумените крачета не могат да бъдат закрепени обратно.
- В зависимост от типа на стенния монтаж се уверете, че използвате винтове с подходящите дължина и диаметър.
- Моля, проверете дали USB портът на гърба на саундбара е свързан към USB устройство. Ако се установи, че свързаното USB устройство влияе на стойката за стена, трябва да използвате друго USB устройство с подходящ размер.

Дължина/диаметър на винтовете

Препоръчителна височина за монтаж на стената

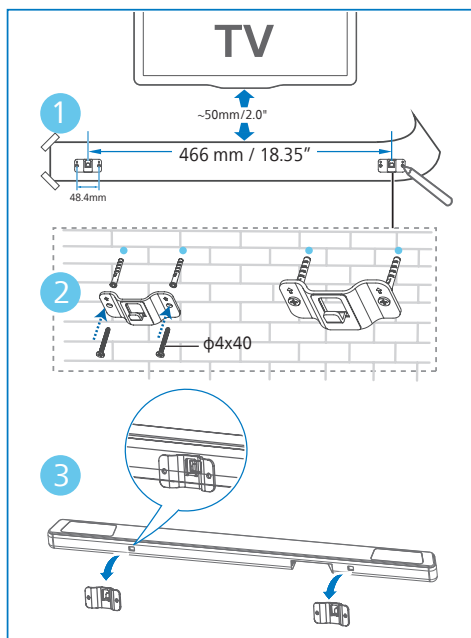
Препоръчва се първо да монтирате телевизора, преди да монтирате саундбара на стената. С предварително монтиран телевизор, монтирайте саундбара на стена на разстояние 50 mm от долната част на телевизора.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- За да се предотврати нараняване, уредът трябва да бъде здраво закрепен към пода/стената в съответствие с инструкциите за монтаж.
- Препоръчителна височина за стенен монтаж: $\leq 1,5$ метра.

- 1 Пробийте 4 успоредни отвора (с диаметър 3 – 8 mm всеки в зависимост от вида на стената) на стената.
 - » Разстоянието между отворите е: 466 mm
 - » Можете да използвате предоставения шаблон за монтиране на стена за помощ при пробиването на отворите в стената.
- 2 Затегнете конзолите за монтиране на стена на стената с винтове (включени) и отвертка (не е включена). Уверете се, че са добре монтирани.
- 3 Повдигнете уреда върху конзолите за монтиране на стена и поставете на място.



3 Свързване

Този раздел ще Ви помогне да свържете Вашия саундбар към телевизор и други устройства и след това да го конфигурирате.

Забележка

- За обозначения и изисквания към храняването вижте табелката с данни на гърба или долната страна на продукта.
- Преди да направите или промените някакви връзки, непременно изключете всички устройства от електрическата мрежа.

Dolby Atmos®

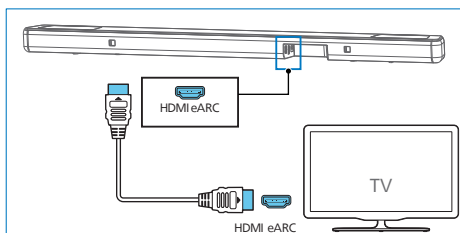
Dolby Atmos Ви предоставя завладяващо звуково изживяване, като доставя звук в триизмерно пространство и цялото богатство, яснота и сила на Dolby звука.

За повече информация, моля, посетете dolby.com/technologies/dolby-atmos

Свързване към HDMI вход

HDMI eARC (усъвършенстван канал за връщане на аудио)

Вашият саундбар поддържа HDMI с eARC/ARC (усъвършенстван канал за връщане на аудио). Ако телевизорът Ви е съвместим с HDMI eARC/ARC, можете да слушате звука на телевизора през Вашия саундбар с използване на един единствен HDMI кабел.



- 1 Включете действията на HDMI-CEC на телевизора. За подробности вижте ръководството за потребителя на телевизора.
 - Конекторът HDMI ARC на телевизора може да има различно обозначение. За подробности вижте ръководството за потребителя на телевизора.
- 2 С помощта на високоскоростен HDMI кабел свържете HDMI eARC конектора на вашата звукова лента към HDMI eARC конектора на телевизора.

Забележка

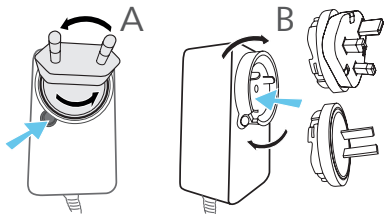
- Вашият телевизор трябва да поддържа функцията HDMI-CEC и ARC. HDMI-CEC и ARC трябва да са включени.
- Методът на настройка на HDMI-CEC и ARC може да се различава в зависимост от телевизора. За подробности относно функцията ARC, моля, вижте ръководството за потребителя за Вашия телевизор.
- Уверете се, че използвате HDMI кабели, които поддържат функцията ARC.

Свързване към храняването

- Преди да свържете храняващия AC кабел се уверете, че сте завършили всички други връзки.
- Опасност от повреда на продукта! Уверете се, че напрежението на електрохраняващата мрежа отговаря на посоченото отзад или отдолу на устройство.

Щепсел за преобразуване

Изберете адаптера за Вашия регион. Ако е необходимо закрепете върху адаптера за Вашия регион.

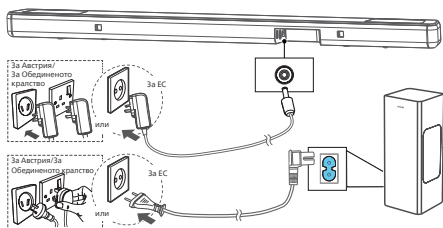


Саундбар

- 1 Развийте захранващия адаптер и захранващия кабел до пълната им дължина. Свържете мрежовия адаптер към DC IN 18V гнездото на саундбара.
- 2 След това свържете захранващия адаптер към захранващия контакт.

Субуфер

- 3 Свържете захранващия кабел към AC гнездото на субуфера и след това в захранващото гнездо.
- Количеството захранващи кабели и щепсел зависят от региона.



- * Количеството захранващи кабели и щепсел зависят от региона.

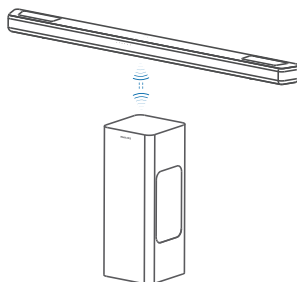
Сдвояване със субуфера

* Съвети

- Субуферът трябва да бъде в рамките на 6 метра от саундбара в отворено пространство.

Автоматично сдвояване

Включете саундбара и субуфера в захранващите гнезда и след това натиснете \odot на устройството или дистанционното управление на режим ON (ВКЛ.). Субуферът и саундбарът ще се сдвоят автоматично.



- » Определете състоянието на базата на индикатора на безжичния субуфер.

Състояние на светодиода	Състояние
Мига бързо	Субуферът е в режим на сдвояване
Свети постоянно	Успешно свързан/сдвоен
Мига бавно	Състояние на раздвояване

* Съвети

- Не натискайте бутона Pair (Сдвояване) от задната страна на субуфера, освен за ръчно сдвояване.

Ръчно вдвояване

Ако не чувате звук от безжичния суббуфер, вдвоете ръчно суббуфера.

- 1 Изключете отново суббуфера и саундбара от захранващите гнезда, след което ги включете отново след 3 минути.
- 2 Натиснете и задръжете бутона Pair (Сдвояване) от задната страна на суббуфера за 3 секунди.
 - » Индикаторът на суббуфера ще започне да мига бързо.
- 3 След това натиснете ψ на саундбара или дистанционното управление, за да бъде саундбарът в положение ON (ВКЛ.).
 - » Индикаторът на суббуфера ще светне непрекъснато, когато свързването е успешно.
- 4 Ако индикаторът все още мига, повторете стъпка 1-3.

Съвети

- Суббуферът трябва да бъде в рамките на 6 метра от саундбара в отворено пространство (колкото по-близо, толкова по-добре).
- Отстранете всички предмети между суббуфера и саундбара.
- Ако безжичната връзка отново е неуспешна, проверете дали няма конфликт или силни смущения (напр. смущения от електронно устройство) около мястото. Отстранете тези конфликти или силни смущения и повторете процедурите по-горе.


4 Използване на Вашия саундбар

Този раздел ви помага при използването на саундбара за възпроизвеждане на аудио от свързани устройства.


Преди да започнете

- Свържете всичко необходимо, както е описано в бързото ръководство и ръководството за потребителя.
- Превключете саундбара на правилния източник за други устройства.

Включване и изключване

- Когато свържете за първи път саундбара към захранващото гнездо, устройството ще бъде в режим на готовност.
- Натиснете бутона  на дистанционното управление или на саундбара, за да бъде саундбарът в положение ON (ВКЛ.) или OFF (ИЗКЛ.).
- Разкачете захранващия щепсел от захранващото гнездо, ако желаете да изключите напълно саундбара.


Автоматичен режим на готовност

- Саундбарът автоматично превключва на режим на готовност след около **15** минути, ако телевизорът или външният саундбар е разкачен (или пауза на възпроизвеждане на USB, BT функция) или изключен.
- Натиснете продължително бутона  за **8** секунди в състояние на включване, за да активирате или дезактивирате автоматичния режим на готовност (15 минути режим на готовност).

Забележка

- В HDMI (ARC) режим ще влезе в мрежов режим на готовност след около 15 минути, ако няма възпроизвеждане на аудио.
- При Aux, USB, оптичен и Bluetooth режим, устройството автоматично ще влезе в режим на готовност след приблизително 15 минути, ако няма възпроизвеждане на аудио.

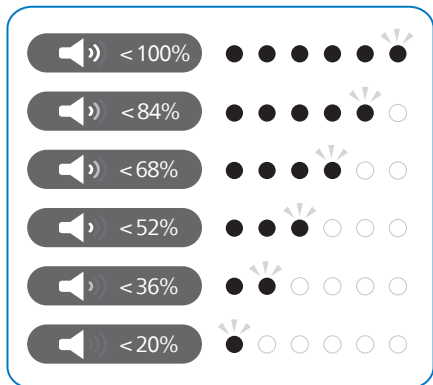
Избор на режими

- 1 Натиснете неколккратно бутона  (Източник) на саундбара или на дистанционното управление, за да изберете режим HDMI eARC, BT, USB.
 - » Превключете източника на възпроизвеждане и предните индикаторни светлини ще светнат съответно.

Регулиране на силата на звука

Регулирайте силата на звука на саундбара

- Натиснете Vol+/Vol- (сила на звука), за да увеличите или намалите нивото на звука.
 - » Когато коригирате силата на звука индикаторът ще увеличи/ намали количеството на светлината. Според съответния дисплей на светлина/мигане (фиг.), определете текущото ниво на силата на звука.



- За да спрете звука, натиснете (Изключване на звука).
- За да възстановите звука, натиснете отново (Изключване на звука) или натиснете Vol+/Vol- (Сила на звука).

Настройте нивото на баса

- Натиснете бутона Bass (Бас) +/-, за да настроите нивото на баса

Регулиране на нивото на високите честоти

- Натиснете бутона Treble +/-, за да промените високите честоти (високи честоти).

Бас/високи честоти	Състояние на светодиоди
-5	○ ◎ ● ● ● ●
-4	○ ○ ◎ ● ● ● ●
-3	○ ○ ○ ◎ ● ● ●
-2	○ ○ ○ ○ ◎ ●
-1	○ ○ ○ ○ ○ ◎
0	● ○ ○ ○ ○ ○
+1	○ ◎ ○ ○ ○ ○
+2	○ ● ◎ ○ ○ ○
+3	○ ● ● ◎ ○ ○
+4	○ ● ● ● ◎ ○
+5	○ ● ● ● ● ◎

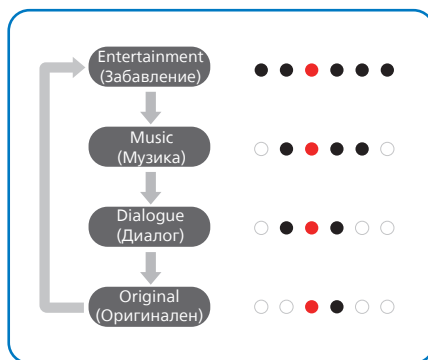
Управление на звуковата система Intellisound

Натиснете бутона на дистанционното управление, за да превключите към режим ИИ/предварителни настройки/персонализиран, по подразбиране режимът е ИИ.


Изберете ефект на еквалайзер (EQ)

Избирайте от готовите звукови режими, които подхождат на Вашето видео или музика.

- 1 Натиснете бутона EQ на дистанционното управление, за да изберете желаните предварително зададени ефекти на еквалайзер.
- 2 Натиснете EQ бутона, за да превключвате между режимите.
 - » Светват светодиоди за 3 секунди, за да покажат текущия режим на еквалайзера съгласно дефиницията на режима на еквалайзера.



Индикатор за включване/изключване на дисплея за светодиоди

- Натиснете и задръжте  бутона (Изключване на звука) за 5 секунди, за да включите/деактивирате LED дисплея.
 - OFF (ИЗКЛ.): Яркостта на светодиодите ще се върне към нормалното, след като натиснете произволен бутон. Светодиодите трябва да изгаснат автоматично, след режим на готовност в продължение на 10 секунди.
 - ON (ВКЛ.): Яркостта на светодиодите няма да изгаснат самостоятелно.



Съвети



- По време на режим на готовност светодиодът за режим на готовност светва, независимо от настройката за изключване на дисплея на светодиодите.

DTS Virtual X / Dolby Atmos виртуализатор

DTS Virtual:X / Dolby Atmos виртуализаторът Ви позволява да се насладите на многоизмерен звук, независимо от размера на стаята, оформлението или конфигурацията на високоговорителите.

Технологията DTS Virtual:X разполага с патентована виртуална височина и виртуална съраунд обработка на DTS, за да осигури потапящо звуково изживяване от всякакъв вид входен източник (стерео до 5.1.2 канал) и конфигурация на говорители.

- Активирайте или деактивирайте виртуализатора чрез приложението. За DTS съдържание се използва DTS Virtual X или Dolby Atmos виртуализатор, който се показва както следва.

Състояние	Състояние на светодиод
ON	 (DTS вкл.) ● (Двата централни светодиода се разпростират надясно/наляво)
OFF	 (DTS изкл.) ○ (леви/десни светодиоди близо до центъра)

- ON (ВКЛ.): Този режим използва DTS Virtual X или Dolby Atmos виртуализатор.
- OFF (ИЗКЛ.): Не използвайте DTS Virtual X или Dolby Atmos виртуализатор.

Автоматична сила на звука






Комбинирайте автоматичната сила на звука с нощния режим. Натиснете бутона AVL, за да включите или изключите автоматичната сила на звука или нощния режим.

Състояние	Състояние на светодиод
OFF	
ON	
NIGHT	


- OFF (ИЗКЛ.): Не използвайте „Автоматична сила на звука“.
- ON (ВКЛ.): Реагира в реално време на различни източници и типове съдържание за поддържане на постоянна сила на звука.
- NIGHT (НОЩЕН РЕЖИМ): Поддържайте равномерна сила на звука за всички източници и типове съдържание, както и подобрени гласове и диалог, за да улесните слушането в тиха среда.

Възпроизвеждане от Bluetooth устройства

Свържете чрез Bluetooth саундбара с Вашето Bluetooth устройство (като iPad, iPhone, iPod touch, телефон с Android или лаптоп) и ще можете да слушате съхранените в устройството аудио файлове през високоговорителите на саундбара.

- 1 Натиснете  бутона на саундбара или  (Източник) на дистанционното, за да изберете Bluetooth режим.
 - » Индикаторът за BT ще мига.
- 2 На Bluetooth устройството включете Bluetooth, потърсете и изберете Philips TAB8301 (xxxx), за да инициирате връзка (вижте ръководството за потребителя на Bluetooth устройството за това как да активирате Bluetooth).
 - » По време на връзката индикаторът за BT ще мига.
- 3 Изчакайте, докато чуете гласова подкана от саундбара.
 - » Ако е свързан успешно, индикаторът за [BT] ще свети постоянно.
- 4 Избирайте и пускайте аудио файлове или музика от Bluetooth устройството.
 - » Ако Вашето Bluetooth устройство поддържа AVRCP профил, натиснете  /  на дистанционното управление за прескачане до песен или натиснете  за пауза/възобновяване на възпроизвеждане.

За да излезете от Bluetooth, можете да:

- превключите устройството към друг източник.
- деактивирате функцията от Вашето Bluetooth устройство или да поставите своето Bluetooth устройството извън максималния работен обхват. Bluetooth устройството ще бъде изключено от устройството след гласова подкана.
- Натиснете и задръжте  бутона на саундбара.



Забележка

- В отворено пространство без препятствия. Максималният работен обхват между саундбара и Bluetooth устройството е около 10 метра.
- Не е гарантирана съвместимостта с всички Bluetooth устройства.
- Поточното възпроизвеждане на музика може да бъде прекъснато от препятствия между устройството и саундбара, като стени, метален калъф, в който е поставено устройството, или други устройства наблизо, работещи на същата честота.


Контрол на приложението BLE

- BLE приложението може да избере източник и ще изпрати обновен източник към саундбара, като светодиодите показват превключването на източника чрез локален клавиш или дистанционно управление.
- Звуковият контрол, който BLE приложението поддържа, както следва, се показва по същия начин като локалния контрол
- Следващите елементи, променени с локален ключ, ще се показват в приложението BLE.

Функция	Описание
Master Volume (Главна сила на звука)	Увеличаване/ намаляване на звука, стъпка в 1
(Изключване на звука)	Изключване/включване на звука на саундбара
Аудио информация	Формат на дисплея
IntelliSound	Изберете AI/Preset/ Custom режим
Стил на звука	Изберете режим Забавление/Музика/ Диалог/Оригинален
Контрол на тона	Управление на басите/ високите честоти (-5 до +5)
AVL	Изберете режим Изключено/Включено/ Нощен
AV синхронизация	0-200 ms
Централен регулатор	/
Тример за субуфер	-5 до +5
Горен ляв/ десен тример	-5 до +5
Калибриране на помещението	Задействайте целия процес на калибриране в помещението

Слушане на музика от външно устройство

Уверете се, че саундбарът е свързан към телевизор или аудио устройство.

- 1 Натиснете неколкотократно бутона  (Източник) на саундбара или на дистанционното управление, за да изберете режим HDMI eARC.
 - » Светлинният индикатор на саундбара ще покаже използвания в момента режим.
- 2 Управлявайте своето аудио устройство директно за функции за възпроизвеждане.
- 3 Натиснете бутоните +/- (сила на звука), за да регулирате силата на звука към желаното от Вас ниво.



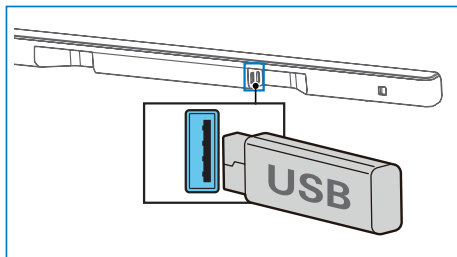
Забележка


- Докато сте в HDMI ARC режим, ако няма звук от устройството и индикаторът за статус мига, може да се наложи да активирате PCM или Dolby Digital Signal изход на изходното устройство (например телевизор, DVD или Blu-ray плейър).




Възпроизвеждане на аудио през USB

Насладете се на аудио от USB устройство за съхранение, като MP3 плейър, USB флаш памет и т.н.

- 1 Поставете USB устройството.



- 2 Натиснете неколкратно бутона  (Източник) на саундбара или на дистанционното управление, за да изберете режим USB.
- 3 По време на възпроизвеждане:



Бутон	Действие
	Стартиране, пауза или възобновяване на възпроизвеждането
	Прескачане до предишна песен
	Пропускане до следваща песен

Забележка

- Този продукт може да не е съвместим с определени типове USB устройства за съхранение.
- Ако използвате удължителен USB кабел, USB концентратор или мултифункционален USB четец на карти, USB устройството за съхранение може да не бъде разпознато.
- Не изваждайте USB устройството за съхранение, докато чете файлове.
- Системата може да поддържа USB устройство до 128 GB памет.
- Тази система може да възпроизвежда MP3/WAV/FLAC.

Фабрично нулиране

Нулиране на устройство за настройки по подразбиране.

- Включете звуковата лента, натиснете и задръжте бутоните  и  едновременно за 8 секунди.
 - » Всички светодиоди светват за 5 секунди, светодиод за режим на готовност в червено.

Елемент	Настройки по подразбиране
Sound mode (Режим на звука)	Entertainment (Забавление)
Master Volume (Главна сила на звука)	10 (70-75 db SPL)
Subwoofer Volume (Сила на звука на субуфера)	0
Treble/Bass (Високи честоти/Бас)	0
IntelliSound	AI
Auto Volume (Автоматична сила на звука)	OFF (ИЗКЛ.)
Night (Нощ)	OFF (ИЗКЛ.)
Източник	HDMI-ARC
BT pairing info (Информация за BT сдвояване)	Clear (Изчистване)
AV SYNC	0
Display (Дисплей)	ON (ВКЛ.)
Автоматичен режим на готовност (автоматично изключване на захранването)	ON (ВКЛ.)
Room calibration data (Данни за калибриране на помещението)	Clear (Изчистване)

5 Спецификации на продукта



Забележка

- Спецификациите и дизайнът могат да се променят без предупреждение.

Bluetooth/безжична връзка

Bluetooth профили	A2DP, AVRCP
Версия на Bluetooth	V 5.4
Честотен диапазон на Bluetooth/Мощност на предавател (EIRP)	2402 ~ 2480 MHz < 10 dBm

Раздел на усилвател

Общо	RMS 190 W @THD <=10% макс. 380 W
------	-------------------------------------

Саундбар

Захранване	DC 18,0 V === 2,0 A
Адаптер (за основното устройство)	
Модел:	ICP48C-180-2000 (Сменяеми 3-пинов BS 1363-1 и 2-пинов (EN 50075))
Вход:	100-240 V~ 50/60 Hz 1,3 A
Изход:	18,0 V === 2,0 A
Консумирана мощност	36.0 W
Мощност на потребление в режим на готовност	Стандартен режим на готовност < 0,50 W Режим на готовност в мрежа < 2,0 W
Честотен обхват	180 Hz – 20 KHz

Импеданс на високоговорители	8 Ω x 5
Версия на USB direct	2.0 Full Speed
USB	5V === 500 mA
Размери (Ш x В x Д)	826 x 44 x 55 mm
Тегло	1,00 kg
Работна температура	0°C – 40°C

Субуфер

Захранване	100-240 V~ 50/60 Hz
Консумирана мощност	40 W
Консумация в режим на готовност	< 0,50 W
Честотен обхват	35 Hz – 180 Hz
Импеданс	3 Ω
Размери (W x H x D)	155 x 391 x 161 mm
Тегло	3,85 kg
Работна температура	0°C – 40°C

Дистанционно управление

Разстояние/ъгъл	6 m/30°
Тип батерия	AAA (1,5 V X 2)

Поддържани аудио формати

HDMI eARC	LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, LPCM 7.1ch, Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby True HD, Dolby MAT, Dolby Atmos - Dolby Digital Plus, Dolby Atmos - TrueHD, Dolby Atmos - Dolby MAT, DTS Digital surround 5.1
HDMI ARC	LPCM 2ch, LPCM 5.1ch, Dolby Digital, Dolby Digital plus, Dolby Atmos - Dolby Digital Plus, DTS Digital surround 5.1
Bluetooth	SBC
USB	MP3 / WAV / FLAC

6 Отстраняване на неизправности

Предупреждение

- Опасност от токов удар. Никога не отваряйте корпуса на продукта.


За да запазите валидността на гаранцията, никога не се опитвайте да ремонтирате продукта сами. Ако срещнете проблеми при използването на този продукт, проверете следното, преди да поискате сервизно обслужване. Ако все още имате проблем, потърсете помощ на www.philips.com/support.

Главно устройство

Бутоните на главното устройство не работят.

- Изключете от електрозахранването за няколко минути и след това включете отново.

Няма захранване

- Уверете се, че АС кабелът е свързан правилно.
- Уверете се, че в контакта има ток.
- Натиснете бутона  на дистанционното управление или на саундбара, за да включите саундбара.

Звук

Няма звук от саундбара.

- Свържете аудио кабела от саундбара към телевизора или други устройства. Въпреки това не ви е необходима отделна аудио връзка, когато:
 - саундбарът и телевизорът са свързани чрез HDMI ARC връзка или
 - устройство е свързано към HDMI на Вашия саундбар.

- От дистанционното управление изберете правилния аудио вход.
- Уверете се, че звукът на саундбара не е спрял.

Изкривен звук или ехо.

- Ако възпроизвеждате аудио от телевизора през този продукт се уверете, че звукът на телевизора е изключен.

Няма звук от безжичния субуфер.

- Свържете ръчно субуфера към главното устройство.
- Увеличете силата на звука. Натиснете + (усилване на звука) на дистанционното управление или на саундбара.
- Когато използвате един от цифровите входове, ако няма аудио:
 - Опитайте да зададете изхода на телевизора на РСМ или
 - Свържете се директно към Blu-ray/ други източници.
 - Някои телевизори не предават цифрово аудио.
- Вашият телевизор може да е зададен на променлив аудио вход. Потвърдете, че настройката на аудио изхода е зададена на ФИКСИРАНА или СТАНДАРТНА, а не на ПРОМЕНЛИВА. Направете справка с Вашето ръководство за потребителя на телевизора за по-подробна информация.
- Ако използвате Bluetooth се уверете, че силата на звука на Вашето изходно устройство е увеличена и че звукът на устройството не е спрял.

Bluetooth

Устройство не може да се свърже със саундбара.

- Устройството не поддържа съвместимите профили, които се изискват за саундбара.
- Не сте активирали Bluetooth функцията на устройството. Вижте ръководството за потребителя на устройството относно активиране на функцията.
- Устройството не е свързано правилно. Свържете устройството правилно.
- Саундбарът е вече свързан с друго Bluetooth устройство. Изключете свързаното устройство и опитайте отново.

Качеството на аудио от свързано Bluetooth устройство е лошо.

- Приемането на Bluetooth връзката е лошо. Преместете устройството по-близо до саундбара или отстранете препятствия между устройството и саундбара.

Не мога да открия Bluetooth името на това устройство на моето Bluetooth устройство.

- Уверете се, че Bluetooth функцията е активирана на Вашето Bluetooth устройство.
- Сдвоете повторно устройството с Вашето Bluetooth устройство.

Дистанционното управление не работи.

- Преди да натиснете бутон за управление на възпроизвеждането, първо изберете правилния източник.
- Намалете разстоянието между устройството и дистанционното управление.
- Поставете батерията с правилно ориентирани полюси (+/-), както е посочено.
- Сменете батерията.
- Насочвайте дистанционното управление директно към сензора отпред на устройството.

Субуферът е в режим на покой или индикаторът на субуфера не свети

- Извадете захранващия кабел от щепсела и го включете отново след 3 минути, за да нулирате субуфера.

7 Търговски марки



Възприетите търговски марки на HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface (мултимедиен интерфейс с висока разделителна способност), търговският вид на HDMI и логото на HDMI са търговски марки или регистрирани търговски марки на HDMI Licensing Administrator, Inc. в САЩ и в други държави.



Dolby, Dolby Atmos и символът с двойно D са регистрирани търговски марки на Dolby Laboratories Licensing Corporation. Произведен по лиценз на Dolby Laboratories. Поверителни непубликувани произведения. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. Всички права запазени.



Марката и логото на Bluetooth® са запазени търговски марки, собственост на Bluetooth SIG, Inc., и всяко използване на тези марки от MMD Hong Kong Holding Limited е лицензирано. Другите търговски марки и търговски наименования са собственост на съответните си притежатели.



Произведено по лиценз от DTS, Inc. и/или нейните филиали. За патенти вижте <https://xperi.com/dts-patents/>. DTS, логото на DTS, DTS:X, логото на DTS:X, Virtual:X и логото на DTS Virtual:X са търговски марки или регистрирани търговски марки на DTS, Inc. и/или нейните филиали в САЩ и/или други държави. © DTS, Inc. и/или нейните филиали. Всички права запазени.



BG Ако имате модел Roku TV™, просто включете HDMI кабела към ARC портовете и следвайте инструкциите за Roku TV Ready™ на екрана.

Roku, логото на Roku, Roku TV, Roku TV Ready и логото Roku TV Ready са търговски марки и/или регистрирани търговски марки на Roku, Inc. Този продукт се поддържа от Roku TV Ready в Съединените щати, Канада, Обединеното кралство, Мексико и Бразилия. Държавите могат да бъдат променяни. За най-актуален списък с държави, в които този продукт се поддържа от Roku TV Ready, моля, пишете на rokutvready@roku.com.

FR Si vous avez un Roku TV™, la configuration est simple. Utilisez juste le câble inclus pour brancher votre barre de son au port HDMI ARC de votre télé et suivez les instructions à l'écran.

Roku TV, Roku TV Ready et le logo Roku TV Ready sont des marques de commerce de Roku Inc. Ce produit est certifié Roku TV Ready au/en états-Unis, Canada, Royaume-Uni, Mexique et Brésil. La liste de pays peut varier. Pour obtenir la liste la plus récente des pays dans lesquels ce produit est pris en charge par Roku TV Ready, veuillez envoyer un courriel à rokutvready@roku.com.

ES Si tienes una Roku TV™, la configuración es fácil. Solo tienes que usar el cable incluido para conectar la barra de sonido al puerto HDMI ARC de la TV y seguir las instrucciones que aparecen en pantalla.

Roku TV, Roku TV Ready y el logotipo de Roku TV Ready son marcas comerciales de Roku, Inc. Este producto es compatible con Roku TV Ready en Estados Unidos, Canadá, reino unido, México y Brasil. Los países están sujetos a cambios. Para obtener la lista más actualizada de países en los que este producto es compatible con Roku TV, envía un correo electrónico a rokutvready@roku.com.



Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Моля, посетете www.Philips.com/support за най-новите актуализации и документи. Philips и емблемата с щита на Philips са регистрирани търговски марки на Koninklijke Philips N.V. и се използват под лиценз. Този продукт е произведен от и се продава под отговорността на MMD Hong Kong Holding Limited или един от нейните филиали и MMD Hong Kong Holding Limited е гарант по отношение на този продукт.

