

SONY®

ЛИНСКИ ЗВУЧНИК

Упатство за употреба

ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Да намалите ризик од пожар, отворите за вентилација не ги покривајте со весник, чаршаф, завеси и т.н.

Апаратот не го изложувајте на незаштитени извори на светлина (на пр. свеќи).

Да намалите ризик од пожар или електричен шок, апаратот не дозволувајте да Ви падне или да го испрскате и врз него не ставајте предмети полни со течност, како на пр., вазна.

Апаратот не го поставувајте во затворен простор, пр. библиотека или вграден плакар.

Батериите или апаратот со вметната батерија не ги изложувајте на прекумерна топлина, како на пр. сонце или пожар.

Да спречите повреда, овој апарат мора безбедно да го ставите врз кабинет или да го прикачите на под/сид во согласност со упатството за инсталирање.

Само за внатрешна употреба.

За извори за напојување

- Уредот не е исклучен од електричната мрежа се додека е приклучен во штекер, дури и ако уредот самиот се исклучи.
- Бидејќи главниот кабел се користи за откачување на уредот од електрична мрежа, уредот поврзете го во лесно достапен штекер. Доколку забележите неправилност на уредот, веднаш откачете го од штекерот.

Препорачани кабли

Правилно заштитени и заземјени кабли и приклучоци треба да се користат за поврзување со компјутер и/или периферни уреди.

За производи со CE ознака

Валидноста на CE ознаката е ограничена само на тие земји каде легално се продава, главно во земји од Источно европско подрачје.

За купувачите во Европа



Исфрлање на истрошените батерии и електронска опрема (применливо во Европската унија и земји со посебни собирни центри

Овој симбол на батеријата или на нејзиното пакување, укажува дека батеријата испорачана со овој производ не треба да се третира како обичен домашен отпад. Некои батерии може да се означени со хемиски знак. Хемискиот симбол за жива (Hg) или олово (Pb) се ставаат на батерии кои содржат повеќе од 0.0005% жива или 0.004% олово. Со правилно исфрлање на батериите, Вие ќе помогнете во спречувањето на потенцијалните негативни последици за опкружувањето и човековото здравје што може да се предизвикаат со неправилно исфрлање на овој производ. Рециклирањето на материјалите ќе допринесе за зачувување на природните ресурси.

Во случај уредот да треба да е постојано поврзан со вградената батерија, за зачувување, безбедност или интегритет на податоците, оваа батерија треба да се заменува само од квалификуван сервисен персонал. За да обезбедите правилен третман на батериите, однесете ги при крај на нивниот животен век во собирен центар за рециклирање на електрична и електронска опрема. За правилно и безбедно отстранување на сите батерии од апаратот,

прочитајте го упатството за вадење батериите од уредот. Однесете ги батериите во собирен центар за рециклирање електрична и електронска опрема. За подетални информации околу рециклирање на батериите, обратете се во локалната компанија за рециклирање, отпад или продавницата каде што сте го купиле производот.

Забелешка за потрошувачите: следнава информација е само за опрема која е продадена во земјите кои ги применуваат ЕУ директивите.

Овој производ е произведен од Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Токио, 108-0075 Јапонија. Прашања поврзани со усогласеноста на производот врз основа на законодавството на Европската Унија адресирајте на овластениот претставник, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Белгија. За прашањата за сервис или гаранцијата, обратете се на наведените адреси обезбедни во сервисната книшка или гаранцијата.

Со ова, Sony Corp., изјавува дека оваа опрема е во согласност со основните барања и други соодветни регулативи од Директивата 1999/5/ EC. За детали, посетете ја следната URL: <http://www.compliance.sony.de/>



Овој Линиски звучник е наменет за репродукција од поврзани уреди, проследување музика од NFC-компатибилни паметни телефони или BLUETOOTH уреди.

Оваа опрема е тестирана и е во согласност со ограничувањата поставени со EMC регулативата за користење на продолжен кабел пократок од 3 метри.

Авторски права и заштитни знаци

- Овој систем вклучува Dolby* Digital и DTS** Digital Surround System.
* Произведено под лиценца на Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio и дупло-D симболот се заштитни знаци на Dolby Laboratories.
- BLUETOOTH® ознаката и логото се регистрирани трговски марки сопственост на Bluetooth SIG, Inc. и било какво користење на овие знаци од страна на Sony Corporation се со лиценца. Други заштитни знаци и трговски марки се сопственост на нивните претставници.
- Овој систем вклучува High-Definition Multimedia Interface (HDMI™) технологија. Термините HDMI и HDMI High-Definition Multimedia Interface и HDMI логото се заштитни знаци или регистрирани трговски марки на HDMI Licensing LLC во САД и други земји.
- "BRAVIA" е заштитен знак на Sony Corporation.
- "PlayStation" е регистрирана трговска марка на Sony Computer Entertainment Inc.
- MPEG Layer-3 технологија за аудио кодирање и патенти лиценцирани од Fraunhofer IIS and Thomson.
- Windows Media е и регистрирана трговска марка и заштитен знак на Microsoft Corporation во САД и/или други земји.

- Овој производ е заштитен со одредени интелектуални права, на Microsoft Corporation. Користење или дистрибуција на ваква технологија надвор од овој производ е забранета без лиценца од Microsoft или овластен продавач на Microsoft
- “ClearAudio+” е заштитен знак на Sony Corporation.
- Други системи и имиња на производи главно се заштитни знаци или регистрирани трговски марки на производителите. ™ и ® ознаките не се наведени во овој документ.

За овие инструкции во упатството

- Инструкциите во ова Упатство за употреба опишани се контролите на далечинскиот. Може да ги користите и контролите на Линискиот звучник ако имаат исто или слично име како и на далечинскиот.
- Некои илустрации се претставени како концепциски примери и може да се разликуваат од вистинскиот производ.

Содржина

За ова упатство за употреба	4
Водич низ делови и контроли ...	6

Инсталирање на системот

Основни поврзувања и подготовки	→	Водич за почеток (посебен документ)
---------------------------------	---	-------------------------------------

Монтирање на Линискиот звучник на сид	10
Хорисонтално инсталирање на субвуферот	12

Слушање звук

Слушање звук од поврзаните уреди	12
Слушање музика од USB уред	12

Прилагодување звук

Уживајте во звучни ефекти	14
Прилагодување тон на субвуфер	16

BLUETOOTH функции

Слушање музика од BLUETOOTH уред	16
Дотерување на BLUETOOTH режим во мирување	17

Други функции

Користење Control for HDMI функција	18
Користење "BRAVIA" Sync функција	19
Функција автоматско мирување ..	20
Активирање безжичен пренос меѓу одредени уреди (Secure Link)	20

Дополнителни информации

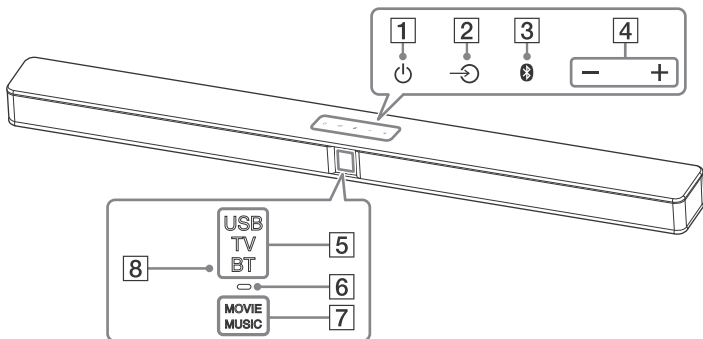
Мерки на претпазливост	21
Проблеми и решенија	22
Тип на фајлови кои може да се репродуцираат	27
Поддржани аудио формати ...	27
LED индикатори	28
Спецификации	30
За BLUETOOTH комуникација	31

Водич низ делови и контроли

За повеќе информации видете на страните прикажани во заградите.

Линиски звучник

Горен и страничен дел



1 (power) копче на допир

Turns on the system or sets it to standby mode.

2 (input) копче на допир (стр. 12)

Selects the device you want to use.

3 (pairing) копче на допир (стр. 16)

4 +/- (volume) копче на допир
5 Влезни индикатори* (стр/ 12)

6 BLUETOOTH индикатор (син)

- Брзо трепка: При BLUETOOTH спарување
- Трепка: Се обидува за BLUETOOTH поврзување
- Свети: Воспоставено BLUETOOTH поврзување

7 Индикатори за звучни ефекти* (стр. 14)

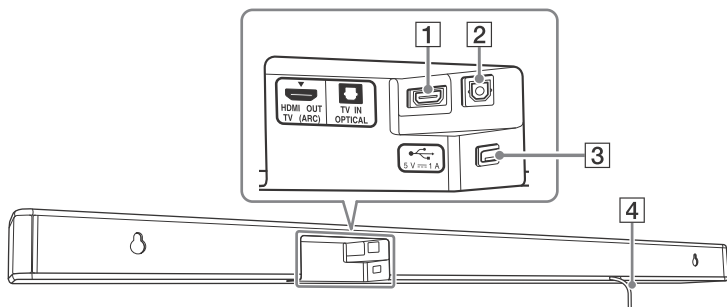
8 Сензор за далечински управувач

* LED индикаторите кои светат или трепкаат зависно од избраната функција или од статусот на системот. За детали за индикаторите, видете во "LED индикатори" (стр. 28).

За копчињата на допир

Копчињата на допир работат кога нежно ќе ги допрете. Не ги допирајте многу силно.

Заден панел



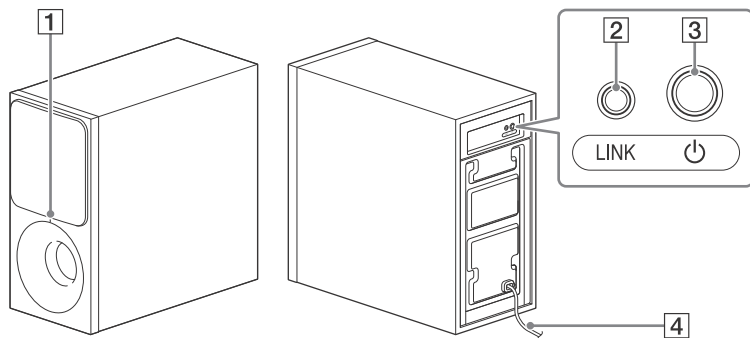
1 HDMI OUT TV (ARC) приклучок

2 TV IN OPTICAL приклучок

3 (←) USB порт (стр. 13)

4 Кабел за струја

Субвуфер



1 Индикатор за напојување

- Исклучено: Исклучено напојување
- Вклучено:
 - Црвено: Субвуферот е во режим на мирување
 - Зелено: Субвуферот е поврзан со Линискиот звучник без Secure Link
 - Портокалово: Субвуферот е поврзан со Линискиот звучник со Secure Link
- Трепка:
 - Зелено (брзо): Субвуферот пребарува Линиски звучник за поврзување
 - Зелено: Субвуферот се обидува да се поврзе со Линиски звучник без Secure Link
 - Портокалово: Субвуферот се обидува да се поврзе со Линиски звучник со Secure Link
 - Црвено: Субвуферот открива неправилност. Видете “Безжичен звук на субвуфер” во “Проблеми и решенија” (стр. 25).

2 LINK (Secure Link) (стр. 20)

3 (power)

Вклучете го субвуферот или дотерајте го во режим на мирување.

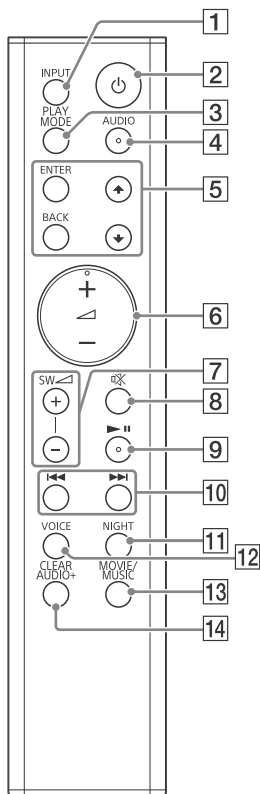
4 Кабел за струја

За режимот за мирување

Субвуферот автоматски се префрла во режим на мирување и индикаторот за напојување станува црвен кога Линискиот звучник е во режим на мирување или безжичното емитување е деактивирано.

Субвуферот автоматски се вклучува кога Линискиот звучник е вклучен и активирано е безжичното емитување.

Далечински управувач



1 INPUT (стр. 12)

2 (power)

Вклучување на системот или дотерување во режим на мирување.

3 PLAY MODE (стр. 13)

Се користи и за вклучување или исклучување на функција за намалување (стр. 15).

4 AUDIO* (стр. 15)

Се користи и за вклучување или исклучување на Dolby DRC функција (стр. 15).

5 ENTER

Влегува во изборот.



Избор на папка или фајл на USB уред.

BACK

Се враќа во претходен екран. Запшира со USB репродукција. Се користи и за вклучување или исклучување на LED индикатори (стр. 28).

6 (volume) +/-

Прилагодување на тон. Моменталниот влезен индикаторот трепка еднаш секогаш кога прилагодувате тон. USB, TV и BT индикаторите трепкаат три пати кога го прилагодувате тонот во максимум или минимум.

7 SW (subwoofer volume) +/- (стр. 16)

Моменталниот влезен индикаторот трепка еднаш секогаш кога прилагодувате тон на субвуферот. USB, TV и BT индикаторите трепкаат три пати кога го прилагодувате тонот на субвуферот во максимум или минимум.

8 (muting)

Привремено исклучување на звук. USB, TV и BT индикаторите непрекинато трепкаат кога функцијата за пригушување е вклучена.

9 (play/pause)

Паузирање или продолжување.

10 (previous/next/rewind/fast forward)

Допрете да изберете претходна/следна песна или фајл. Држете да пребарувате назад или напред.

11 NIGHT (стр. 14)

Се користи и за вклучување или исклучување на BLUETOOTH режим на мирување (стр. 17).

12 VOICE (стр. 15)

Се користи и за вклучување или исклучување на Control for HDMI функцијата (стр. 18).

13 MOVIE/MUSIC (стр. 14)

Се користи и за вклучување или исклучување на функцијата за автоматско мирување (стр. 20).

14 CLEAR AUDIO+ (стр. 14)

Се користи и за влез во Secure Link режим (стр. 20).

* AUDIO, ◀ + и ▶ || копчињата имаат сензибилна точка. Оваа точка служи како водич кога работите со далечинското.

Инсталирање на системот

Основни поврзувања и подготовки

Видете во Водичот за почеток (посебен документ).

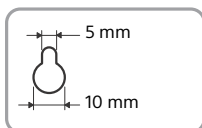
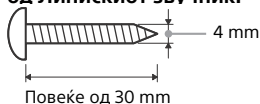
Инсталирање Линиски звучник на сид

Линискиот звучник можете да го инсталирате на сид.

Забелешка

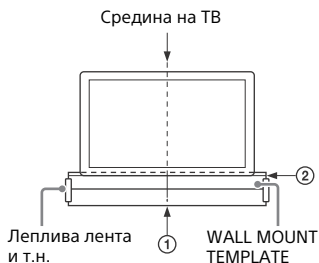
- Припремете завртки (одделно се продаваат) кои се соодветни за материјалот и јачината на сидот. Бидејќи сидот од гипс е премногу кревок, завртките безбедно прикачете ги на два стуба на сидот. Линискиот звучник поставете го хоризонтално, закачувајќи го за завртките на столбовите рамно со сидот.
- Склучете договор за инсталација со Sony продавачот или лиценцирани изведувачи и обрнете внимание на безбедноста при инсталирањето.
- Sony не е одговорен за несреќи или оштетувања предизвикани од неправилна инсталација, недоволна јачина на сид, неправилно инсталирање завртки или природни катастрофи и т.н.

- 1** Подгответе завртки (одделно се продаваат) кои се соодветни за отворите на задниот дел од Линискиот звучник.



Отвори на задниот дел на Линискиот звучник

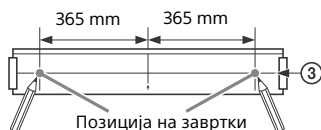
- 2** Залепете го WALL MOUNT TEMPLATE (испорачан) на сид.



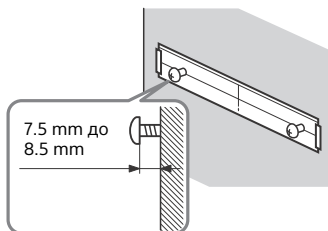
- 1** Израмнете го TV CENTER LINE (1) на WALL MOUNT TEMPLATE со средишната линија на ТВ.
- 2** Израмнете го TV BOTTOM LINE (2) на WALL MOUNT TEMPLATE со долниот дел на ТВ.
- 3** Залепете го WALL MOUNT TEMPLATE на сид со помош на комерцијална леплива лента и т.н.

- 3** Означете ги позициите на завртките на SCREW LINE (3) на WALL MOUNT TEMPLATE.

Измерете го растојанието подолу опишано со скала, потоа означете го со помош на молив и т.н.

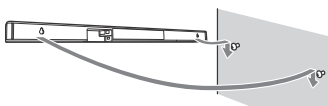


- 4** Зацврстете ги завртките во ознаките. Завртките треба да стрчат од 7.5 mm до 8.5 mm.




- 5** Извадете го шаблонот за монтирање.
- 6** Закачете го Линискиот звучник на завртките.

Израмнете ги отворите на задниот дел од Линискиот звучник со завртките, потоа закачете го Линискиот звучник на две завртки.

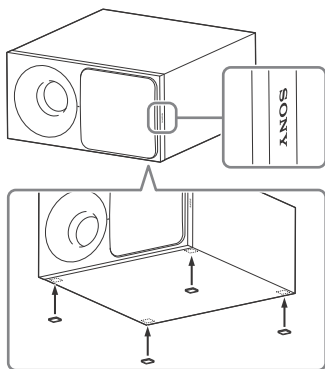


Забелешка

- Измазнете ја површината на шаблонот за монтирање на сид кога го прикачувате на сид.
- Држете доволно простор под Линискиот звучник кога го прикачувате на сид за лесен пристап до  (USB) портот.

Хоризонтално инсталирање на субвуферот

Ставете го субвуферот на десната страна со "SONY" логото свртено напред.



Прикачете ги влошките на звучникот (испорачани).

Слушање звук

Слушање звук од поврзани уреди

Допрете непрекинато INPUT.

Кога ќе допрете еднаш на INPUT, моменталниот индикатор за влез трепка. Допрете повторно на INPUT да изберете уред по желба.

Индикаторот на избраниот уред светнува.

Секогаш кога ќе допрете INPUT, уредот се менува на следниот начин.

"TV" → "BT" → "USB"


"TV"

- ТВ кој е поврзан во TV IN OPTICAL приклучок
- ТВ компатабилен со Audio Return Channel (ARC) функција кој е поврзан во HDMI OUT TV (ARC) приклучок

"BT"

BLUETOOTH уред кој поддржува A2DP (стр. 16)

"USB"

USB уред кој е поврзан во  (USB) порт (стр. 12)

Слушање музика од USB уред

Можете да репродуцирате музички фајлови зачувани на поврзаниот USB уред.

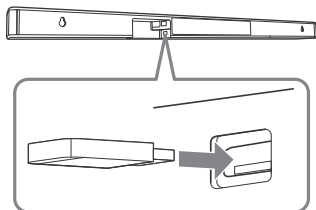
За тип на фајлови кои се репродуцираат видете во "Тип на фајлови за репродукција" (стр. 27).

Забелешка

- Да видите листа со USB содржина на ТВ екран прво приклучете го системот со ТВ преку HDMI кабел.
- Сменете го влезот на ТВ во влез во кој е поврзан Линискиот звучник.

1 Поврзете го USB уредот во (USB) портот.

Видете во упатството за употреба на USB уредот пред да го поврзете.



USB индикаторот трепка непрекинато кога чита USB уред.

2 Допрете INPUT да изберете "USB".

На ТВ екранот се прикажува листа со USB содржина.

3 Допрете $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ да изберете содржина по желба и допрете ENTER.

Избраната содржина се репродуцира.

4 Допрете PLAY MODE да изберете режим за репродукција.

- Ништо: Репродукција на сите песни.
- C 1 (Repeat One): Повторување на една песна.
- C 2 (Repeat Folder): Повторување на сите песни во папката.
- C 3 (Random): Повторување на сите песни во папката по случаен редослед.
- C 4 (Repeat All): Повторување на сите песни.

USB индикаторот трепка три паки секогаш кога ќе допрете PLAY MODE.

5 Прилагодување тон.

- Допрете $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ за прилагодување тон на Линискиот звучник.
- Допрете SW $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$ за прилагодување тон на субвуфер.

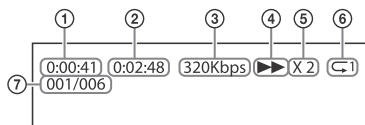
Други операции

За	Направете
Запирање репродукција или враќање во претходен екран	Допрете BACK
Паузирање или продолжување	Допрете $\blacktriangleright\ \blacktriangleleft$
Избор на претходна или следна песна	Допрете $\blacktriangleleft\ \blacktriangleright$
Пребарување назад или напред (премотување/брзо напред)	Држете $\blacktriangleleft\ \blacktriangleright$

Забелешка

- Не го вадете USB уредот при работа. Да избегнете оштетување на податоците или оштетување на USB уредот, прво исклучете го системот пред да го вадите USB уредот.
- USB индикаторот трепка два пати непрекинато ако поврзете неподдржан USB уред.

Информација за USB уред на ТВ екран



- 1 Време на репродукција
- 2 Вкупно време на репродукција
- 3 Брзина
- 4 Статус на репродукција
- 5 Премотување назад/брзо напред
- 6 Статус на повторна репродукција
- 7 Изберете индекс на фајл/Вкупно фајлови во папка

Забелешка

- Зависно од изворот на кој се репродуцира, некои информации може нема да се прикажат.
- Зависно од режимот за репродукција, прикажаната информација може да се разликува.

Прилагодување звук

Уживајте во звучен ефект

Може да уживајте во претходно програмирани звучни ефекти кои се прилагодени на различни типови на извори на звук.

Избор на звучен ефект

Допрете **MOVIE/MUSIC** или **CLEAR AUDIO+** при репродукција.

CLEAR AUDIO+

Може да уживате во звук со Sony-препорачано звучно поле. Звучното поле автоматски се оптимизира според репродуцираната содржина и функција. **MOVIE** и **MUSIC** индикаторите светнуваат за 2 секунди, потоа светлото се исклучува.

MOVIE

Звучните ефекти се оптимизирани за филмови. Овој режим ја реплицира густината и богатата експанзија на звук. **MOVIE** индикаторот светнува.

MUSIC

Звучните ефекти се оптимизирани за музика. **MUSIC** индикаторот светнува.

Користење функција за ноќен режим (NIGHT)

Оваа функција е корисна кога гледате филмови доцна навечер. Може дијалогот да го слушате јасно дури и на низок тон.

Допрете **NIGHT**.

MOVIE и **MUSIC** индикаторите трепкаат двапати.

За исклучување на оваа функција, допрете повторно **NIGHT**. **MOVIE** индикаторот трепка двапати.

Забелешка

Оваа функција автоматски се исклучува кога ќе го исклучите системот.

Користење на Clear Voice функцијата (VOICE)

Оваа функција помага дијалогот да биде појасен.

Допрете VOICE.

MOVIE и MUSIC индикаторите трепкаат двапати.

За исклучување на оваа функцијата, повторно допрете VOICE.

MOVIE индикаторот трепка двапати.

Избор на емитување мултиплекс звук (Dual Mono)

Може да уживате во емитување мултиплекс звук кога системот прима Dolby Digital мултиплекс емитуван сигнал.

Допрете AUDIO непрекинато.

Каналот се менува циклично како што следува.

Main → Sub → Main/Sub

Main

Емитување само на главни канали. MOVIE и MUSIC индикаторите трепкаат двапати.

Sub

Емитување само на заменски канали. MOVIE индикаторот трепка двапати.

Main/Sub

Главниот звук се емитува од левиот звучник и заменскиот звук се емитува од десниот звучник. MUSIC индикаторот трепка двапати.

Дотерување Dolby DRC (Dynamic Range Control)

Корисно за уживање во музика при низок тон. DRC се однесува за Dolby Digital извори.

Држете AUDIO 5 секунди за вклучување или исклучување Dolby DRC.

On

Компресирање звук во согласност со информацијата во содржината. USB и TV индикаторите трепкаат двапати.

Off

Звукот не е компресиран. USB индикаторот трепка двапати.

Дотерување функција за намалување

Може да се случи дисторзија кога слушате уред поврзан во HDMI OUT TV (ARC) или TV IN OPTICAL приклучок. Не може да спречи дисторзија со намалување на влезно ниво на системот.

Држете PLAY MODE 5 секунди за вклучување или исклучување на функцијата за намалување.

On

Намалување влезно ниво. Излезното ниво ќе се намали со ова дотерување. USB и TV индикаторите трепкаат двапати.

Off


Нормално влезно ниво. USB индикаторите трепкаат двапати.

Совет

Исклучете ја оваа функција ако емитуваниот звук од системот е тивок.

Прилагодување тон на субвуферот

Субвуферот е дизајниран за репродукција на бас или ниски тонови.

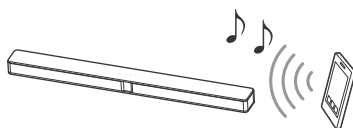
Допрете SW  +/- за прилагодување ниво на субвуфер. Моменталниот индикатор за влез трепка еднаш секогаш кога прилагодувате тон на субвуфер.

Забелешка

Кога влезниот извор не содржи многу бас звук, како на пр. ТВ програми, звукот од субвуферот можеби нема да се слуша.


BLUETOOTH функции

Слушање музика од BLUETOOTH уред



Спарување на овој систем со BLUETOOTH уред

Спарувањето е операција каде BLUETOOTH уреди прво меѓусебно се регистрираат. Еднаш кога ќе се направи спарување, нема потреба повторно да се прави.

- 1 Ставете го BLUETOOTH уредот на 1 метар од Линискиот звучник.**
- 2 Допрете  (pairing) на Линискиот звучник.**
Системот се префрла во режим на спарување. BLUETOOTH индикаторот (син) на Линискиот звучник трепка брзо.
- 3 Вклучете ја BLUETOOTH функцијата на BLUETOOTH уредот, побарајте уреди и изберете "HT-ST290/ 291".**
Ако е потребна лозинка, внесете "0000".
Направете го овој чекор за 5 минути, во спротивно режимот за спарување може да се откаже.

4 Проверете дали BLUETOOTH индикаторот на Линискиот звучник светнува сино.

Воспоставено е поврзување.

Забелешка

- Лозинката може да е наречена "Passcode", "PIN code", "PIN number" или "Password".
- Може да спарите до 10 BLUETOOTH уреди. Ако спарите 11-ти BLUETOOTH уред, последниот поврзан уред ќе се замени со новиот.

Слушање музика од спарен уред

1 Вклучете ја BLUETOOTH функцијата на спарениот BLUETOOTH уред.

2 Допрете INPUT да изберете "BT".

Системот автоматски се поврзува во BLUETOOTH уред со кој најчесто е поврзан. Кога е воспоставено BLUETOOTH поврзување, BLUETOOTH индикаторот на Линискиот звучник светнува сино.

3 Почнете со репродукција на BLUETOOTH уред.

4 Прилагодување тон.

- Прилагодете го тонот на BLUETOOTH уредот.
- Допрете \triangleleft +/- за прилагодување тона на Линискиот звучник.
- Допрете SW \triangleleft +/- за прилагодување тон на субвуфер.

Забелешка

- Еднаш кога системот и BLUETOOTH уредот ќе се поврзат, можете да управувате со репродукцијата со допирање на $\blacktriangleright \parallel$ и $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$.

- Можете да се поврзете со системот од спарен BLUETOOTH уред дури и кога системот е во режим на мирување ако вклучите BLUETOOTH режим за мирување (стр. 17).
- Аудио репродукцијата на овој систем може да доцни од таа на BLUETOOTH уредот поради карактеристиките на BLUETOOTH безжичната технологија.

За откачување на BLUETOOTH уред

Направете било што од следново.

- Допрете Ⓢ (pairing) повторно на Линискиот звучник.
- Оневозможете BLUETOOTH функција на BLUETOOTH уред.
- Исклучете го системот или BLUETOOTH уредот.

Дотерување BLUETOOTH режим на мирување

Кога системот има информација за спарување, може да го вклучите системот и да слушате музика од BLUETOOTH уред дури и кога системот е во режим на мирување со вклучување на BLUETOOTH режимот за мирување.

Држете NIGHT 5 секунди да вклучите или исклучите BLUETOOTH режим на мирување.

On
USB и TV индикаторите трепкаат двапати.

Off
USB индикаторите трепкаат двапати.

Забелешка

При BLUETOOTH режим на мирување, се зголемува потрошувачката на енергија.

Други функции

Користење Control for HDMI функцијата

Со поврзување уред како ТВ или Blu-ray Disc плеер компатибилен со Control for HDMI function* преку HDMI кабел (High Speed HDMI Cable со Интернет, одделно се продава) ви овозможува да работите со уред преку далечинскиот управувач од ТВ. Следниве функции може да се користат со Control for HDMI функцијата.

- System Power Off функција
- System Audio Control функција
- Audio Return Channel
- One-Touch Play function

* Control for HDMI е стандард користен од CEC (Consumer Electronics Control) за овозможување на HDMI (High-Definition Multimedia Interface) уреди меѓусебно да се контролираат.

Забелешка

Овие функции може да работат со уреди од други производители, но не се гарантира.

Подготовка за користење Control for HDMI функција

Држете VOICE 5 секунди за вклучување или исклучување на Control for HDMI функцијата.

On

USB и TV индикаторите трепкаат двапати.

Off

USB индикаторите трепкаат двапати.

Овозможува дотерување на Control for HDMI функцијата за ТВ и друг уред поврзан во системот.

Совет

Ако ја овозможите Control for HDMI ("BRAVIA" sync) функцијата кога користите ТВ произведен од Sony, Control for HDMI функцијата на системот автоматски се овозможува.

System Power Off функција

Кога ќе го исклучите ТВ, системот автоматски се исклучува.

System Audio Control функција

Ако го вклучите системот додека гледате ТВ, ТВ звукот ќе се емитува од звучниците на системот. Тонот на системот може да се прилагоди преку далечинскиот управувач од ТВ. Доколку ТВ звукот се емитува од звучниците на системот кога претходно сте гледале ТВ, системот автоматски ќе се вклучи кога повторно ќе го вклучите ТВ. Исто така, може да ракувате и преку менито на ТВ. За детали видете во упатството за употреба на ТВ.

Забелешка

- Звукот се емитува само од ТВ ако не изберете "TV" влез кога користите Twin Picture функција на ТВ. Кога ќе ја оневозможите Twin Picture функцијата звукот се емитува од системот.
- Во зависност од дотерувањата на ТВ, System Audio Control функцијата може да не е достапна. За детали, видете во упатството за употреба на ТВ.

Audio Return Channel

Ако системот е поврзан во ТВ HDMI IN приклучок компатибилен со Audio Return Channel, може да слушате ТВ звук од звучниците на системот без да поврзете оптички дигитален кабел.

Забелешка

Ако ТВ не е компатибилен со Audio Return Channel, треба да поврзете оптички дигитален кабел (Видете во испорачаниот Водич за почеток).

One-Touch Play функција

Кога репродуцирате содржина на уред (Blu-ray Disc плеер, "PlayStation®4" и т.н.) поврзан со ТВ, системот и ТВ автоматски се вклучуваат, влезот на системот се префрла во влез за ТВ и звукот се емитува од звучниците на системот.

Забелешка

- Ако ТВ звукот се емитува од звучниците на ТВ кога претходно сте гледале ТВ, системот не се вклучува и звукот и сликата се емитуваат од ТВ дури и ако содржината се репродуцира.
- Во зависност од ТВ, почетниот дел на содржината што сте ја репродуцирале може да не се репродуцира правилно.

Користење "BRAVIA" Sync функција

Освен функцијата Control for HDMI, може да ги користите и следниве функции на уреди компатибилни со "BRAVIA" sync функцијата.

- Scene Select функција

Забелешка

Оваа функција е сопственост на Sony. Оваа функција не работи со производ од други производители.

Scene Select функција

Звучното поле на системот автоматски се менува во согласност со дотерувањата на Scene Select или Sound Mode функциите. За детали видете во упатството за употреба на ТВ. Дотерајте го звучното поле во "CLEARAUDIO+" (стр. 14).

Забелешки за HDMI поврзувања

- Користете High Speed HDMI кабел. Ако користите Standard HDMI кабел, 1080p содржина може да не се прикаже правилно.
- Користете HDMI-овластен кабел.
- Користете Sony High Speed HDMI кабел со Cable Type Logo.
- Не препорачуваме користење на HDMI-DVI кабел за конверзија.
- Проверете го дотерувањето на поврзаната опрема ако сликата е слаба или звукот не се слуша од поврзаната опрема преку HDMI кабел.
- Аудио сигнали (примарна фреквенција, дел од должина и т.н. емитувани преку HDMI приклучок може да се потиснати од поврзаната опрема.
- Звукот може да е прекинат кога се менува примарна фреквенција или број на канали на аудио излезни сигнали од опремата за репродукција.

- Ако поврзаната опрема не е компатибилна со технологијата за авторски права (HDCP), сликата и/или звукот од HDMI OUT приклучокот на овој систем може да е изобличен или да не се емитува. Во овој случај, проверете ја спецификацијата на поврзаната опрема.

Автоматско мирување

Системот автоматски се префрла во режим на мирување кога со системот не работите околу 20 минути и системот не прима влезен сигнал.

Држете MOVIE/MUSIC 5 секунди за вклучување или исклучување на функција за автоматско мирување.

On
USB и TV индикаторите трепкаат двапати.

Off
USB индикаторот трепка двапати.

Кога системот се префрла во режим на мирување, сите LED индикатори освен BLUETOOTH индикаторот (син) бавно трепкаат.

Активирање безжичен пренос меѓу одредени уреди (Secure Link)

Може да назначите безжично поврзување да го поврзете Линискиот звучник со субвуфер преку функцијата Secure Link . Оваа функција може да спречи мешање ако користите повеќе безжични уреди или вашите соседи да ги користат вашите безжични уреди.

1 Допрете LINK на задниот дел на субвуферот.

Индикаторот за напојување на субвуферот трепка портокалово.

2 Држете на CLEAR AUDIO+ 5 секунди.

USB и TV индикаторите трепкаат двапати, потоа MOVIE и MUSIC индикаторите наизменично трепкаат.

Кога Линискиот звучник е поврзан во субвуферот, индикаторите престануваат да трепкаат и индикаторот за напојување на субвуферот светнуваат портокалово. Ако не успее да се поврзе, индикаторите светнуваат за 5 секунди. Обидете се повторно со горната постапка.

За деактивирање на оваа функција, држете CLEAR AUDIO+ 5секунди.

USB индикаторот трепка двапати.

Мерки на претпазливост

За безбедноста

- Доколку било каков цврст предмет или течност паднат во системот, откачете го од штекер и однесете го во сервис на проверка.
- Не го допирајте кабелот за струја со влажни раце. На таков начин може да предизвикате електричен шок.
- Не се качувајте врз Линискиот звучник или сабвуферот, може да паднете и да се повредите самите или да го оштетите системот.

За изворите за напојување

- Пред да почнете со работа со системот, проверете дали работниот напон е идентичен со локалната мрежа. Работниот напон е прикажан на името со плочката на задната страна од Линискиот звучник и субвуферот.
- Ако системот не го користите подолго време, откачете го од штекер. За да го откачите кабелот за напојување, повлечете го за приклучокот, не за кабелот.
- Кабелот за напојување мора да се менува само од страна на квалификуван сервисер.

За затоплувањето

Иако системот се загрева додека работи, ова не е дефект. Ако непрекинато го користите овој систем на многу висок тон, температурата на системот ќе се зголеми. Да не се изгорите несакајќи, не го допирајте Забелешка системот.

За поставување

- Потребно е доволен простор околу системот за ослободување на топлината. Кога субвуферот ќе го ставите во преграда, оставете повеќе од 5 cm простор над субвуферот и повеќе од 5 cm простор од страна на субвуферот. Преградата позади субвуферот треба да е отворена. Ако субвуферот го ставите со задниот дел кон ѕид, оставете повеќе од 10 cm простор меѓу субвуферот и ѕидот.
- Пред системот оставете отворено.
- Системот ставете го на место со соодветна вентилација да спречите прегревање и да го продолжите времетраењето на системот.
- Системот не го ставајте на места кои се изложени на вибрации (пр. нестабилна преграда и т.н.).
- Субвуферот не го ставајте во преграда што може да има пречки од безжична функција (пр. метална преграда и т.н.).
- Не го ставајте системот во близина на топлотни извори или на места изложени на директна сончева светлина, прекумерна прашина или механички шок.
- Не ставајте ништо на задниот дел од Линискиот звучник и субвуферот што може да ги блокира отворите за вентилација и да предизвика дфект.
- Ако системот се користи во комбинација со ТВ, видео или др. може да се слуша бучава и да влијае врз квалитетот на сликата. Во овој случај, системот тргнете го настрана од ТВ, видеото или др. уред.
- Внимавајте кога системот го ставате на површини кои се специјално третирано (со восок, масло, политура и т.н.), бидејќи површината на звучникот може да се обезбои или да се појават дамки.
- Внимавајте да не се повредите од аглите на Линискиот звучник и субвуферот.

За ракување со субвуферот

Не ги ставајте рацете во отворите на субвуферот кога го подигнувате. Може да го оштетите драјверот за звучници. Кога го подигнувате држете го за долниот дел на субвуферот.

За работата

Пред да поврзете друг уред, прво исклучете го и откачете го системот.

Ако се појави неправилност на боја на ТВ екранот

На одредени типови на ТВ може да се појави неправилност на бојата.

- Ако забележите неправилност на боја.. Исклучете го ТВ, потоа по 15 до 30 минути повторно вклучете го.
- Ако повторно се појави неправилност на бојата.. Системот тргнете го подалеку од ТВ.

За чистење

Системот чистете го мека ткаенина. Не користете абразивни средства, пудер или разредувачи како алкохол или безазин.

Ако имате било какви прашања или проблем со овој систем, обратете се кај најблискиот Sony продавач.

Проблеми и решенија

потешкотии при користење на системот, користете го водичот со проблеми и можни решенија да се обидете да го решите проблемот пред да го однесете на поправка. Ако проблемот се уште постои, консултирајте се со Sony продавачот. Кога носите на сервис земете ги и Линискиот звучник и субвуферот, иако мислите дека можеби само едниот има проблем.

Општо

Системот не се вклучува.

→ Проверете дали кабелот за напојување правилно е поврзан.

Системот не работи нормално.

→ Откачете го кабелот за напојување од штекер, потоа повторно поврзете го по неколку минути.

Системот автоматски се исклучува.

→ Функцијата автоматско мирување работи. (стр. 20).

Системот не се вклучува кога ТВ е вклучен.

→ Активирајте ја Control for HDMI функцијата (стр. 18). ТВ мора да поддржува Control for HDMI функција (стр. 18). За детали видете во упатството за употреба на ТВ.

→ Проверете го дотерувањето на звучникот на ТВ. Синхронизирајте го напојувањето на системот со звучниците на ТВ. За детали видете во упатството за употреба на ТВ.

→ Ако звукот се слуша од звучниците на ТВ претходниот пат, системот не се вклучува дури и кога ТВ е вклучен. Вклучете го системот и сменете го влезот на системот во "TV" (стр. 12).

Системот се исклучува кога ТВ е исклучен.

→ Системот автоматски се исклучува кога ќе го исклучите ТВ ако системот е во "TV" влез.

Системот не се исклучува дури и кога ТВ е исклучен..

→ Системот не се исклучува автоматски кога ќе го исклучите ТВ ако системот е во "USB" или "BT" влез.

Звук




Не се емитува ТВ звук од системот

- Проверете го типот и поврзувањето на HDMI кабелот или оптичкиот дигитален кабел кој е поврзан во системот и ТВ (видете во испорачаниот Водич за почеток).
- Ако вашиот ТВ е компатибилен со Audio Return Channel, проверете дали системот е поврзан во HDMI (ARC) приклучок на ТВ (видете во испорачаниот Водич за почеток). Ако звукот се уште не се емитува или ако звукот е испрекинат, поврзете го испорачаниот оптички дигитален кабел.
- Ако Вашиот ТВ не е компатибилен со Audio Return Channel, ТВ звукот нема да се емитува од системот дури и ако системот е поврзан во HDMI влезен приклучок на ТВ. За емитување на ТВ звук од системот, поврзете го испорачаниот оптички дигитален кабел (видете во испорачаниот Водич за почеток).
- Сменете го влезот на системот во "TV" (стр. 12).
- Зголемете го тонот на системот или откажете го пригушувањето.
- Зависно од редоследот по кој сте ги поврзале ТВ и системот, системот може да е пригушен. USB, TV и BT индикаторите трепкаат наизменично. Ако се случи ова, вклучете го прво ТВ потоа системот.
- Дотерајте го дотерувањето на звучниците на ТВ (BRAVIA) во Audio System. Видете во упатството за употреба на ТВ како да го дотерате.
- Во зависност од ТВ и изворите за репродукција, може да не се емитува од системот. Направете дотерување на аудио формат на ТВ во "PCM". За детали, видете во упатството за употреба на ТВ.


Звукот е емитува и од системот и од ТВ.

- Пригушете го звукот на системот или ТВ.

Нема звук или многу тивок звук се слуша од поврзаниот уред во системот.

- Допрете  + за зголемување ниво на тон (стр. 9).
- Допрете  или  + за откажување функција за пригушување (стр. 9).
- Проверете дали влезниот извор правилно е избран. Може да се обидете со друг влез со допирање INPUT непрекинато (стр. 12).
- Исклучете ја функцијата за намалување (стр. 15).
- Проверете дали сите кабли и жици на системот и поврзаниот уред правилно се ставени.

Нема звук или од субвуферот се слуша многу тивок звук.


- Допрете SW  + за зголемување тон на субвуферот (стр. 9).
- Проверете дали индикаторот за напојување на субвуферот свети зелено. Во спротивно, видете во "Не се слуша звук од субвуферот." во "Безжичен звук на субвуферот" (стр. 25).
- Субвуферот служи за репродуцирање на бас звук. Ако влезни извори кои содржат многу малку компоненти за бас звук (пр. ТВ емитување), звукот од субвуферот нема да се слуша.
- Кога репродуцирате содржина компатибилна со технологијата за заштита на авторски права (HDCP), it не се емитува преку субвуферот

Не се добиваат сараунд ефекти

- Во зависност од влезниот сигнал и дотерувањето на звучно поле, процесирањето сараунд звук може да не работи ефикасно. Сараунд ефектот може да е суптилен во зависност од програмот или дискот.
- За репродукција на мултиканален звук, проверете го дотерувањето на дигитален аудио излез на уредот поврзан со системот. За детали, видете во упатството за употреба испорачано со поврзаниот уред.

USB уред

USB уредот не е препознат.

- Обидете се со следново:
 - 1 Исклучете го системот.
 - 2 Извадете го и повторно поврзете го USB уредот.
 - 3 Вклучете го системот.
- Проверете дали USB уредот е правилно поврзан во  (USB) портот.
- Проверете дали USB уредот или каблите се оштетени.
- Проверете дали USB уредот е вклучен.
- Ако USB уредот е поврзан преку USB хап, откачете го и поврзете го USB уредот директно во Линискиот звучник.

BLUETOOTH уред

BLUETOOTH поврзувањето не може да се заврши.

- Проверете дали BLUETOOTH индикаторот на Линискиот звучник свети сино (стр. 6).
- Проверете дали BLUETOOTH уредот за поврзување е вклучен и е овозможена BLUETOOTH функцијата..
- BLUETOOTH уредот приближете го до Линискиот звучник.

- Спарете го повторно овој систем и BLUETOOTH уредот. Може ќе треба да се откаже спарувањето со овој систем кога прво го вклучувате BLUETOOTH уредот.

Не може да се направи спарување.




- BLUETOOTH уредот приближете го до Линискиот звучник.
- Проверете системот да нема пречки од LAN мрежата, различни од 2.4 GHz безжични уреди или микробранова печка. Ако уред кој генерира електромагнетна радијација е во близина, тргнете го подалеку од системот
- Спарување можеби не е можно ако друг BLUETOOTH уред е присутен околу Линискиот звучник. Во ваков случај, исклучете го другиот BLUETOOTH уред.

Не се емитува звук од поврзаниот BLUETOOTH уред.

- Проверете дали BLUETOOTH индикаторот на Линискиот звучник свети сино (стр.6).
- BLUETOOTH уредот приближете го до Линискиот звучник.
- Ако уред кој генерира електромагнетно зрачење, како на пр. безжична LAN уред, различна од BLUETOOTH уред или микробранов е во близина, оддалечете го уредот од системот.
- Отстранете ги сите пречки меѓу системот и BLUETOOTH уредот или системот тргнете го подалеку од пречките.
- Преместете го поврзаниот BLUETOOTH уред.
- Сменете ја безжичната LAN фреквенција на близок Wi-Fi рутер или на компјутер во 5GHz опсег.
- Зголемете го тонот на поврзаниот BLUETOOTH уред.

Субвуфер безжичен звук

Не се слуша звук од субвуферот.

- Индикаторот за напојување на субвуферот не светнува..
 - Проверете дали кабелот за напојување на субвуферот правилно е поврзан.
 - Допрете  на субвуферот да го вклучите напојувањето.
- Индикаторот за напојување на субвуферот бавно трепка зелено или свети црвено.
 - Субвуферот ставете близу Линискиот звучник така што индикаторот за напојување на субвуферот да светне зелено.
 - Следете ги чекорите во “Активирање на безжичен пренос меѓу одредени уреди (Secure Link)” (стр. 20).
- Ако индикаторот за напојување на субвуферот трепка црвено, допрете  на субвуферот да се исклучи напојувањето и проверете дали отворите за вентилација на субвуферот се блокирани или не.
- Субвуферот е дизајниран за репродукција на бас звук. Кога влезниот извор не содржи многу бас звук, како што е случај со поголемиот дел на ТВ програми, бас звукот нема да се слушне.
- Допрете SW  + за зголемување тон на субвуфер (стр. 16).

Звукот прескокнува или има шум.

- Ако во близина има уред кој генерира електромагнетни бранови како на пр. безжичен LAN или микробранова печка, преместете го системот.
- Ако има пречки меѓу Линискиот звучник и субвуферот, преместете го или отстранете ги пречките.
- Линискиот звучник и субвуферот приближете ги поблиску.

- Сменете ја безжичната LAN фреквенција на сите блиски Wi-Fi рутери или компјутер во 5 GHz.
- Сменете го ТВ, Blu-ray диск плеерот и т.н. од безжичен LAN во жичан LAN.

Далечински управувач

Далечинскиот управувач не работи.

- Насочете го далечинскиот кон сензорот за далечинско на Линискиот звучник (стр. 6).
- Отстранете ги пречките меѓу далечинскиот управувач и Линискиот звучник.
- Заменете ги двете батерии во далечинскиот управувач со нови, ако батериите се слаби.
- Проверете дали допирате на правилното копче на далечинскиот управувач.

ТВ далечинскиот управувач не работи.

- Инсталирајте го Линискиот звучник да нема пречки пред сензорот на ТВ.


Друго

Функцијата Control for HDMI не работи правилно.

- Проверете го поврзувањето со системот (видете во испорачачниот Водич за почеток).
- Овозможете ја Control for HDMI функцијата на ТВ. За детали, видете во упатството за употреба на ТВ.
- Почekaјте малку и потоа обидете се повторно. Ако го откачите системот, потребно е време пред да се почне да работи. Почekaјте 15 секунди или подолго и обидете се повторно.
- Проверете дали уредите поврзани со системот ја поддржуваат HDMI функцијата.

- Овозможете Control for HDMI функција на уредите поврзани со системот. За детали видете во упатството за употреба испорачано со уредот.
- Тип и број на уреди кои може да се контролираат со Control for HDMI функцијата се ограничени од HDMI CEC стандардот на следен начин:
 - Уреди за снимање (Blu-ray Disc рекордер, DVD рекордер и т.н.): до 3 уреди
 - Уреди за репродукција (Blu-ray Disc плеер, DVD плеер и т.н.): до 3 уреди
 - Тјунер уреди: до 4 уреди
 - Аудио систем (ресивер/ слушалки): до 1 уред (употребуван од овој систем)

Ако сите влезни индикатори и индикатори за звучни ефекти брзо трепкаат (PROTECT режим).

- Допрете  да го исклучите системот. Откако екранот ќе се исклучи, откачете го кабелот за напојување и потоа проверете нешто да не ги блокира отворите за вентилација на Линискиот звучник.

Не се палат сите индикатори за влез и за звучни ефекти.

- Индикаторите се исклучени. Држете на BACK околу 5 секунди за вклучување на индикаторите.

Сензорите на ТВ не работат правилно.

- Линискиот звучник може да блокира некои сензори (како на пр. сензорот за светлина), ресиверот за далечински на ТВ или емитер за 3D очила (инфрацрвен пренос) на 3D TV кој поддржува инфрацрвен систем за 3D очила или безжична комуникација. Линискиот звучник поместете го подалеку од ТВ во опсег кој овозможува овие делови правилно да работат. За локација на сензорите и далечинскиот приемник видете во упатството за употреба испорачано со ТВ.

не работи.

- Системот може да е во демо режим. За откажување на демо режимот направете “Ресетирање” (стр. 26).

Ресетирање


Ако системот се уште не работи правилно, ресетирајте го системот како што следи. Користете ги копчињата на допир на Линискиот звучник да ја направите оваа операција.

1 Држете на – (volume down) и наизменично 5 секунди.

Сите LED индикатори трепкаат три пати, потоа се исклучуваат. Дотерувањето на менијата и звучните полиња и т.н. се враќаат во почетната состојба.

2 Откачете го кабелот за струја.

3 Поврзете го кабелот за струја,

потоа допрете  за вклучување на системот.

4 Поврзете ги системот и субвуферот (стр. 20).

Тип на фајлови кои се репродуцираат

Кодекс	Екстензија
MP3 (MPEG-1 Audio Layer III)	.mp3
WMA9 Standard	.wma
LPCM	.wav

Забелешка

- Некои фајлови не може да се репродуцираат зависно од форматот на фајл, кодирањето или условите на снимање.
- Некои фајлови уредувани на копјутер може нема да се репродуцираат.
- Системот не репродуцира кодирани фајлови како DRM и Lossless.
- Системот ги препознава следниве фајлови и папки во USB уред:
 - пат на папка долга до 128 карактери
 - 200 папки (вклучувајќи ја и рут папката)
 - до 200 фајлови/папки во еден слој
- Некои USB уреди може нема да работат со овој систем.
- Системот може да препознае до Mass Storage Class (MSC) уреди.

Поддржани аудио формати

Аудио формати поддржани од овој систем се следните.

- Dolby Digital
- LPCM 2ch

LED индикатори

Можете да ги вклучите или исклучите LED индикаторите со држење на BACK 5 секунди. Кога ќе ја вклучите оваа карактеристика, LED индикаторите светнуваат или трепкаат зависно од избраната функција или статусот на системот. Ако ги исклучите LED индикаторите, ќе светне само BLUETOOTH индикаторот (сино) во "BT" функција.

Функција/Статус	Индикација
Влез (стр. 12) <ul style="list-style-type: none">• TV• BT• USB	TV индикаторот светнува BT и BLUETOOTH индикаторот (сино) светнува USB индикаторот светнува
USB влез (стр. 12) <ul style="list-style-type: none">• Читање• Неподдржан USB уред	USB индикаторот непрекинато трепка USB индикаторот непрекинато трепка двапати
Звучен ефект (стр. 14) <ul style="list-style-type: none">• MOVIE• MUSIC	MOVIE индикаторот светнува MUSIC индикаторот светнува
CLEAR AUDIO+ (стр. 14)	MOVIE и MUSIC индикаторите светнуваат за 2 секунди, потоа се исклучуваат
Тон максимум/минимум, Тон на субвуфер максимум/ минимум (стр. 16)	USB, TV и BT индикаторите трепкаат три пати
Зголемување/намалување звук, Зголемување/намалување звук на субвуфер	Моменталниот индикатор за влез трепка еднаш
Пригушување	USB, TV и BT индикаторите трепкаат наизменично
Dual Mono (стр. 15) <ul style="list-style-type: none">• Main• Sub• Main/Sub	MOVIE и MUSIC индикаторите трепкаат двапати MOVIE индикаторот трепка двапати MUSIC индикаторот трепка двапати
Dolby DRC (стр. 15), Attenuation (стр. 15) <ul style="list-style-type: none">• On• Off	USB и TV индикаторите трепкаат двапати USB индикаторот трепка двапати
Night Mode (стр. 14), Clear Voice (стр. 15) <ul style="list-style-type: none">• On• Off	MOVIE и MUSIC индикаторите трепкаат двапати MOVIE индикаторот трепка двапати
PLAY MODE (стр. 13)	USB индикаторот трепка двапати
Control for HDMI (стр. 18), BLUETOOTH Standby (стр. 17), Auto standby (стр. 20) <ul style="list-style-type: none">• On• Off	USB и TV индикаторите трепкаат двапати USB индикаторот трепка двапати
Secure Link (стр. 20) <ul style="list-style-type: none">• On• Off	USB и TV индикаторите трепкаат двапати, потоа MOVIE и MUSIC индикаторите наизменично трепкаат додека не се воспостави поврзување USB индикаторот трепка двапати

Функција/Статус	Индикација
PROTECT (стр. 26)	Сите LED индикатори освен BLUETOOTH индикаторот (син) брзо трепкаат
Влегување во режим за автоматско мирување (стр. 20)	Сите LED индикатори освен BLUETOOTH индикаторот (син) бавно трепкаат
Ресетирање (стр. 26)	Сите LED индикатори трепкаат трипати, потоа се исклучуваат.

Спецификации

Линиски звучник (SA-CT290/SA-CT291)

Засилувач

ИЗЛЕЗНА МОК (номинална)

Преден Л + Преден Д:

30 W + 30 W (на 4 ohms, 1 kHz, 1% THD)

ИЗЛЕЗНА МОК (референтна)

Преден Л + Преден Д: 100 W (по канал на 4ohms,1kHz)

Влезови

USB

TV IN OPTICAL

Излези

HDMI OUT TV (ARC)

HDMI дел

Приклучок

Тип A (19pin)

USB дел

↔(USB) порт

Тип A

BLUETOOTH дел

Систем за комуникација

BLUETOOTH Specification version 4.2

Излез

BLUETOOTH Specification Power

Class 1

Максимален опсег на комуникација

Линија на поглед приближ. 25 m¹⁾

Фреквенција

2.4 GHz band (2.4000 GHz –

2.4835 GHz)

Метод на модулација

FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Компатибилни BLUETOOTH профили²⁾

A2DP 1.2 (Advanced Audio Distribution Profile)

AVRCP 1.6 (Audio Video Remote Control Profile)

Поддржани кодекси³⁾

SBC⁴⁾

Опсег на пренос (A2DP)

20 Hz – 20,000 Hz (Фреквенција

32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz)

¹⁾ Вистинскиот опсег може да се разликува во зависност од факторите кои се пречка меѓу уредите, околното магнетно поле, микробранова печка, статичен електрицитет, безжични телефони, осетливост на прием, оперативен систем, софтвер апликација и т.н.

²⁾ BLUETOOTH стандард профили ја прикажуваат целта на BLUETOOTH комуникацијата меѓу уредите.

³⁾ Кодек: Компресија на аудио сигнал и формат на конверзија

⁴⁾ Напредно аудио кодирање

Преден Л/Преден Д звучник

Систем на звучници

Систем со широк опсег на звучник,

Акустична супсензија

Звучник

40 mm × 100 mm конусен тип × 2

Општо

Моќност

Само за модели во Тајван:

120 V AC, 50/60 Hz

Други модели:

220 V – 240 V AC, 50/60 Hz

Потрошувачка

Вклучено: 40 W

Мирување: 0.5 W или помалку

(Режим на штедење енергија)

(Kora Control for HDMI функцијата и

BLUETOOTH режим на мирување

се исклучени)

Мирување: 2.8 W или помалку⁵⁾

(Kora Control for HDMI функцијата и

BLUETOOTH режим на мирување се

вклучени)

Димензии (ш/в/д) (приближ.)

900 mm × 52 mm × 86 mm

Маса (приближ.)

2.3 kg

⁵⁾ Системот автоматски се префрла во Режим на штедење кога нема HDMI поврзување и нема историја за BLUETOOTH спарување

Субвуфер (SA-WCT290/ SA-WCT291)

- ИЗЛЕЗНА МОК (референтна)
100 W (по канал на 4 ohms, 100 Hz)
- Систем на звучници
Субвуфер систем, Бас рефлекс
Звучник
130 mm конусен тип
- Потребна моќ
Модели само за Тајван:
120 V AC, 50/60 Hz
Други модели:
220 V – 240 V AC, 50/60 Hz
- Потрошувачка
Вклучено: 15 W
Мирување: 0.5 W или помалку
- Димензии (ш/в/д) (приблж.)
170 mm × 342 mm × 362 mm
(вертикална инсталација)
342 mm × 172 mm × 362 mm
(хоризонтална инсталација)
- Маса (приблж.)
6.3 kg

Безжичен предавател/ ресивер

- Фреквенција
2.4 GHz (2.4000 GHz – 2.4835 GHz)
- Метод на модулација
FHSS (Freq Hopping Spread Spectrum)

Дизајнот и спецификацијата се предмет на измена без претходна најава.

За BLUETOOTH комуникација

Поддржани BLUETOOTH верзии и профили

Профил се однесува на стандардно дотерување на функции за разни BLUETOOTH карактеристики. Видете “BLUETOOTH” во “Спецификации” (стр. 30) за BLUETOOTH верзии и профили поддржани од овој систем.

Ефективен опсег на комуникација

BLUETOOTH уредите треба да се користат на растојание од приближно 10 метри (непречено растојание) еден од друг. Ефективниот опсег на комуникација може да е пократок под следниве ситуации.

- Кога меѓу уредите со BLUETOOTH поврзување има човек, метален предмет, сид или други пречки
- Места каде е инсталиран безжичен LAN.
- Околу микробранова печка
- Места каде има други електромагнетни бранови

Ефекти од други уреди

BLUETOOTH уредите и безжичниот LAN (IEEE 802.11b/g) користат иста фреквенција (2.4 GHz). Кога користите BLUETOOTH уред во близина на уред со безжичен LAN, може да се појават електромагнетни пречки. Ова ќе резултира со помала брзина на пренос, шум или нема да може да се поврзете. Ако се случи ова обидете се со следните мерки:

- Системот користете најмалку 10 метри подалеку од безжичен LAN уред.
- Исклучете го напојувањето на безжичниот LAN уред кога користите BLUETOOTH уред на растојание од 10 метри.

- Поставете ги системот и BLUETOOTH уредот колку може поблиску.

Ефекти на други уреди

Радио бранови емитувани од овој систем може да пречат во работата на некои медицински уреди. Бидејќи овие пречки може да резултираат со дефект, исклучете го напојувањето на системот и BLUETOOTH уредот на следните места:

- Во болници, воз, авион, бензински пумпи и места каде има запаливи материјали
- Во близина на автоматски врати или противпожарни аларми

Забелешка

- Овој систем поддржува безбедносна функција која е во согласност со BLUETOOTH спецификацијата за овозможува безбедна комуникација при користење на BLUETOOTH. Но, оваа безбедност може да не е доволна во зависност од дотераната содржина и други фактори, па така секогаш бидете внимателни при комуникација преку BLUETOOTH.
- Sony не е одговорен за било какви штети или губење на материјали за време на комуникација преку BLUETOOTH.
- BLUETOOTH комуникација не се гарантира со сите BLUETOOTH уреди кои имаат ист профил како и системот.
- BLUETOOTH уреди поврзани со овој систем мора да се во согласност со BLUETOOTH спецификацијата наведена од Bluetooth SIG, Inc. Но, дури и кога уредот е во согласност со BLUETOOTH спецификацијата има случаи кога карактеристиките и спецификациите на BLUETOOTH уредот не овозможува поврзување или имаат различни методи на управување, приказ или работа.

- Може да се слуши шум или звукот може да е испрекинат во зависност од BLUETOOTH уредот поврзан со системот, околината на комуникација или околните услови.

HDMI

<http://www.sony.net/>



* 4 6 8 8 2 5 2 2 1 * (1)