

Съклен високоговорител

Справочно
ръководство

LSPX-S3

©2021 Sony Corporation
<https://www.sony.net/>



* 5 0 2 9 3 8 9 1 1 * (1)

Български Съклен високоговорител

Преди да използвате устройството, моля, прочетете това ръководство внимателно и го запазете за бъдещи справки.

Данни на собственика

Серийният номер се намира от долната страна на продукта. Запишете серийния номер в предоставеното по-долу място. Направете справка с тях, когато се свързвате с търговеца на Sony относно съответния продукт.

Модел № LSPX-S3

Серия № _____

ВНИМАНИЕ

Не хващайте цилиндъра от органично стъкло директно с ръцете си и не го повдигайте. Ако хванете цилиндъра от органично стъкло, за да повдигнете устройството, може да повредите устройството или да причините нараняване, ако то падне.

Когато носите уреда, хванете здраво основния компонент с едната ръка и го сложете на дланта на другата ръка, за да предотвратите изплъзване на устройството. Не хващайте цилиндъра от органично стъкло директно с ръце, за да носите уреда.

За да намалите риска от пожар или токов удар, не излагайте това устройство на дъжд или влага.

За да намалите риска от пожар или токов удар, избягвайте капене и разливане на течности върху устройството и не поставяйте върху него предмети, пълни с течности, като например вази.

Не инсталирайте устройството в затворени пространства, като например полица за книги или вграден шкаф.

Не излагайте батериите (поставените комплект батерии или батерии) на прекомерна топлина, като слънце, огън и други подобни за продължително време. Не излагайте батерията на твърде високи температурни условия, които могат да причинят прегряване и "топлинен беглец". Не разглобявайте, отваряйте и раздробявайте вторични клетки или батерии. В случай на изтичане на клетка не допускайте течността да влезе в контакт с кожата или очите. Ако е имало контакт, измийте засегнатата зона с обилни количества вода и потърсете медицинска консултация. Вторичните клетки и батериите трябва да бъдат заредени преди употреба. Винаги използвайте правилното зарядно устройство и правете справка с инструкциите на производителя или ръководството на оборудването за правилните инструкции за зареждане. След дълги периоди на съхранение може да се наложи да заредите и разреждате клетките или батериите няколко пъти, за да получите максимална ефективност. Изхвърляйте правилно.

РЕЦИКЛИРУЕМИ АКУМУЛАТОРНИ БАТЕРИИ

Акумулаторните батерии са рециклируеми. Можете да помогнете в опазването на околната среда, като предадете използваните акумулаторни батерии в най-близкия до Вас пункт за събиране и рециклиране.

За повече информация относно рециклирането на акумулаторни батерии посетете <https://www.sony.com/electronics/eco/environmental-management>

Внимание: Не използвайте повредени или изпускващи течност акумулаторни батерии.

Не поставяйте този продукт близо до медицински устройства

Този продукт (включително аксесоарите) има магнит(и), който(които) може да пречи на пейсмейкър, програмируеми шунтиращи клапани за лечение на хидроцефалия или други медицински устройства. Не поставяйте този продукт близо до лица, които използват такива медицински устройства. Консултирайте се с Вашия лекар, преди да използвате този продукт, ако използвате такова медицинско устройство.

Не подлагайте устройството на силен удар

Не подлагайте устройството на прекомерна сила или силен удар. Част от устройството е направена от органично стъкло. Олющено или счупено стъкло може да доведе до нараняване. В случай на счупено стъкло незабавно прекратете употребата и внимавайте да не докосвате счупената зона.

Предпазни мерки

Относно безопасността

• Важна информация, като името на модела, се намира отдолу на устройството.

Относно поставянето

- Когато носите устройството, хванете здраво не цилиндъра от органично стъкло, а основния компонент, за да предотвратите изплъзване на устройството.
- Не поставяйте чужди тела в отвора на колонката.
- Не пръскайте вода върху този продукт и доставените аксесоари. Те не са водоустойчиви.
- За да елиминирате риска от неизправности, както и от пукнатини или счупвания в цилиндъра от органично стъкло, избягвайте следните места, когато поставяте или оставяте това устройство.
 - Място, подложено на високи температури, например под директна слънчева светлина или осветително оборудване, близо до източник на топлина или в сауна
 - Вътре в превозното средство със затворени прозорци (особено през лятото)
 - Място, където има вероятност да се образува конденз (до прозореца, особено през зимата)
 - Място, подложено на прекомерен прах
 - Място, подложено на силни вибрации
 - Място, където се съхранява козметика, като слънцезащитни продукти и кремове за ръце, както и лекарства
- Поставяйте това устройство върху равна повърхност без наклон. Когато е поставено върху наклонена повърхност, устройството може да се преобърне или да падне от повърхността поради собствените си вибрации, което да доведе до наранявания, неизправности или влошаване на работоспособността.
- В зависимост от условията, в които е поставено това устройство, то може да се преобърне или да падне от повърхността. Не оставяйте ценности в близост до устройството.
- Това устройство не е антимагнитно. Дръжте обектите, податливи на магнетизъм (касети със запис, часовници, кредитни и дебитни карти с магнитно кодиране и др.) далеч от устройството. Когато пренасяте устройството, имайте предвид и това.
- Бъдете внимателни при поставяне на устройството върху специално обработени повърхности (с восък, смазка, лак и др.), тъй като това може да доведе до поява на петна или обезцветяване на повърхността.

За органичното стъкло

Устройството използва органично стъкло.

Неправилната употреба на органичното стъкло, може да доведе до неговото счупване, което да причини нараняване, или понякога да доведе до слепота. Може да има и неблагоприятни ефекти върху качеството на звука, осветлението и т.н. За да избегнете инцидент, уверете се, че се придържате към следното.

- Не подлагайте уреда на силни удари, като например да го изпускате от високо място, да го удряте в нещо или да го настъпвате. Ако ударите устройството в твърд предмет, дори без сила, органичното стъкло може да се счупи, напука, олющи или деформира, причинявайки повреда или ниска продуктивност.
- Не драскайте органичното стъкло.
- Малки пукнатини и олющвания, могат да предизвикат счупване на органичното стъкло. Ако стъклото се счупа, но не се счупи веднага, може да се счупи внезапно в неочаквано време. Малки олющвания, малки пукнатини и големи пукнатини могат да имат силно отрицателно въздействие върху качеството на звука, осветлението и други функции.
- Не подлагайте устройството на екстремни температурни промени.
- Органичното стъкло не е термоустойчиво. Не поставяйте устройството близо или върху горещи предмети. Екстремните температурни промени могат да доведат до счупване или деформиране на стъклото.

Ако забележите някакви пукнатини, олющвания, счупвания или други необичайни състояния в цилиндъра от органично стъкло, свържете се с най-близкия до Вас търговец на Sony.

За боравенето с цилиндъра от органично стъкло

- Избършете праха с мека четка или четка с пера, без да използвате сила и използвайте приложената почистваща кърпа, за да почистите органичното стъкло. (Не използвайте стържеща четка, гъба и т.н.)
- Ако органичното стъкло е омазнено или покрито с отпечатъци, дъжнете върху него и използвайте приложената почистваща кърпа, за да го избършете.
- Ако органичното стъкло е много мръсно, избършете го с приложената почистваща кърпа, напоена със студена вода.
- Не използвайте бензин, алкохол, разреждател, препарат и т.н., защото ще наранят покритието.
- Не разглобявайте устройството, защото това може да доведе до влошаване на продуктивността и качеството на звука.

За осветлението на цилиндъра от органично стъкло

• Не гледайте директно в осветлението.

Върху сензора за докосване

- Поставете върха на пръста си директно върху сензора за докосване за операции.
- Не използвайте сензора с мокра ръка, за да избегнете неизправност.

Други

- Не използвайте и не оставяйте устройството в прекомерно студена или гореща среда (температури извън диапазона от 5 °C – 35 °C (41 °F – 95 °F)). Ако устройството се използва или остава извън горния диапазон, то може да спре автоматично, за да защити електрическите си компоненти.
- При висока температура зареждането може да спре или силата на звука може да се намали, за да предпази батерията.
- Дори ако не възнамерявате да използвате устройството дълго време, зареждайте батерията до пълния ѝ капацитет на всеки 6 месеца, за да запазите продуктивността ѝ.

Относно гласовото упътване

ВАЖНО: ГЛАСОВОТО УПЪТВАНЕ Е НАЛИЧНО В ТОЗИ ПРОДУКТ САМО НА АНГЛИЙСКИ

В зависимост от състоянието на устройството излиза следното гласово насочване.

- Когато приложението установи връзка чрез съдяване на стерео (Sony | Music Center): "Left/Right" (Ляво/Дясно)

Относно авторските права

- Android, Google Play и други свързани марки или логотипове са търговски марки на Google LLC.
- Словната марка и логотипите BLUETOOTH® са регистрирани търговски марки на Bluetooth SIG, Inc. и всяко използване на подобни марки от Sony Corporation е по лиценз.
- LDAC™ и логотипът LDAC са регистрирани търговски марки на Sony Corporation.
- WALKMAN и логото на WALKMAN са регистрирани търговски марки на Sony Corporation.
- Apple, логото на Apple, iPhone и iPod touch са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и в други държави.
- App Store е марка за услуги на Apple Inc., регистрирана в САЩ и в други държави.
- Използването на значката "Създадено за Apple" означава, че даден аксесоар е бил създаден да се свързва специално с продукт(и) на Apple, указан(и) от значката, и е бил сертифициран от разработчика да отговаря на стандартите за работни показатели на Apple.
- Apple не носи отговорност за работата на това устройство или съвместимостта му със стандартите за безопасност и нормативните разпоредби.
- USB Type-C® и USB-C® са регистрирани търговски марки на USB Implementers Forum.
- Другите търговски марки и имена са собственост на съответните им притежатели.
- Маркировките ™ и ® са пропуснати в тези документи.

Забележки относно лиценза

Този продукт съдържа софтуер, който се използва от Sony в рамките на лицензно споразумение със собственика на авторските му права. Ние сме задължени да оповестим съдържанието на споразумението пред клиентите в рамките на изискванията на собственика на авторското право на софтуера. Моля, отидете на URL адреса по-долу и прочетете съдържанието на лиценза. <https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/21s/>



Съобщение за приложен софтуер по лицензи GNU GPL/LGPL

Софтуерът, включен в този продукт, съдържа защитен с авторски права софтуер, който е лицензиран съгласно GPLv2 и други лицензи, които може да изискват достъп до изходния код. Можете да намерите копие на съответния изходен код, както се изисква съгласно GPLv2 (и други лицензи), на адрес <http://www.sony.net/Products/Linux/>.

Можете да получите изходния код съгласно изискванията на GPLv2 на физически носител от нас за период от три години след последната ни доставка на този продукт, като кандидатствате чрез формуляра на <http://www.sony.net/Products/Linux/>. Тази оферта е валидна за всеки, който получи тази информация. Моля, обърнете внимание, че Sony не може да отговаря на никакви запитвания относно съдържанието на изходния код.

Отказ от отговорност по отношение на услугите, предлагани от трети страни

Услугите, предлагани от трети страни, могат да бъдат променени, временно или окончателно прекратявани без предварително уведомление. Sony не носи никаква отговорност за такива видове ситуации.

Спецификации

Секция на високоговорителите

Система от високоговорители

Високочестотен високоговорител: Тип цилиндър с органично стъкло
нискокочестотен: Прибл. 46 mm (1 13/16 in) диаметър

Тип на корпуса Модел на пасивен излъчвател

BLUETOOTH

Комуникационна система

BLUETOOTH спецификация, версия 5.0

Максимален обхват на комуникация

Линия на видимост*1 прибл. 30 m (98 ft)

Честотна лента

2,4 GHz лента (2,4000 GHz – 2,4835 GHz)

Метод на модулация

FHSS (Разгърнат спектър с честотно прескачане)

Съвместими BLUETOOTH профили*2

A2DP (Разширен профил на аудио разпределение)
AVRCP (Профил за дистанционно управление на аудио и видео)
HSP (Профил за комплект слушалки)
HFP (Профил със свободни ръце)

Поддържани кодеци*3

SBC (Кодек за подборват)
AAC (Разширено аудио кодиране)
LDAC*4

Съответна защита на съдържанието

SCMS-T

Обхват на предаване (Разширен профил на аудио разпределение)

20 Hz – 20 000 Hz (Честота на семплиране 44,1 kHz)

*1 Действителният обхват ще варира в зависимост от фактори, като препятствия между устройствата, магнитни полета около микровълнова фурна, статично електричество, чувствителност при приемането, характеристики на антената, операционна система, софтуерно приложение и т.н.

*2 Стандартните профили на BLUETOOTH указват целта на BLUETOOTH комуникацията между устройствата.

*3 Кодек: компресия на аудио сигнала и формат на преобразуването

*4 LDAC е технология за аудиокодиране, разработена от Sony, която позволява предаването на аудиосъдържание с висока разделителна способност (Hi-Res) дори чрез BLUETOOTH връзка.

Забележка

В зависимост от мрежовата среда може да има смущения при прехвърляне с висока побитова скорост.

Микрофон

Тип Електретен кондензатор

Характеристики на насочване

Във всяка посока

Ефективен честотен обхват

100 Hz – 7000 Hz

Секция за усилвателя

ИЗХОДНА МОЩНОСТ И ОБЩО ХАРМОНИЧНО ИЗКРИВЯВАНЕ:

С 4 Ω натоварване, от 60 Hz – 4000 Hz; номинална 8 W минимална RMS мощност, с не повече от 1% общо хармонично изкривяване от 250 mW за номинална изходна мощност.

Обща информация

Мощност DC 5 V (посредством предлаган в търговската мрежа USB адаптер за променлив ток, осигуряващ 1,5 A) или посредством вградена литиево-йонна батерия

Живот на литиево-йонната батерия (с възпроизвеждане чрез BLUETOOTH връзка)

Прибл. 8 часа*5

– Ниво на силата на звука: 41

– Звук: Усилване на басите*6 изкл.

– Осветяване: Режим на осветление (ниво на яркост: 16 (по подразбиране))

Прибл. 4 часа*5

– Ниво на силата на звука: 50 (макс.)

– Sound: Усилване на басите*6 вкл.

– Осветяване: Режим на осветление (ниво на яркост: 32 (макс.))

Размери (включително издадените части и контролите за управление)

Прибл. 94 mm (3 3/4 in) диаметър × 289 mm (11 1/2 in) (хор.)

Тегло Прибл. 1,1 kg (2 lb 8 oz), включително батерия

Приложени аксесоари

USB Type-C кабел (USB-A към USB-C/макс. 1,5 A)*7 (1)

Почистваща кърпа (1)

*5 Експлоатационният живот на вградената батерия по-горе се измерва според посочения от нас източник на музика. Действителното време на продуктивност може да е различно от посоченото време поради силата на звука, възпроизвежданите песни, околната температура и условията на използване.

*6 Използвайте "Sony | Music Center" за промяна на настройките за звук.

*7 Кабел за зареждане, специално проектиран за устройството. Не използвайте кабела за други цели.

Системни изисквания за зареждане на батерията през USB

Използване на предлаган в търговската мрежа USB адаптер за променлив ток, осигуряващ 1,5 A

Не използвайте USB адаптер, който надвишава максималната изходна мощност от 13 W (5 V, 2,6 A).

Съвместими модели iPhone/iPod

iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini, iPhone SE (2-по поколение), iPhone 11 Pro Max, iPhone 11 Pro, iPhone 11, iPhone XS Max, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPod touch (7-о поколение)

Това устройство е съвместимо с iOS 10.0 или по-нова.

Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предупреждение.

