

Bezdrôtový reproduktor

Referenčná príručka

SRS-XB100

Model: YY7856E



* 5 0 4 7 8 1 5 2 1 * (1)

©2023 Sony Corporation
<https://www.sony.net/>

Slovenčina

Bezdrôtový reproduktor

Model: YY7856E

Termín „produkt“ v tomto dokumente sa vzťahuje na jednotku alebo jej príslušenstvo.

Jednotku nevystavujte zdrojom otvoreného ohňa (napríklad zapáleným sviečkam).

Výrobok neumiestňujte do obmedzeného priestoru, ako napríklad do knižnice alebo skrinky.

Štítok s názvom a dôležité informácie týkajúce sa bezpečnosti sú pripojené na týchto miestach:

- spodná strana jednotky

Upozornenie pre zákazníkov: Nasledujúce informácie sa vzťahujú len na výrobky predávané v krajinách/regionoch, v ktorých platia smernice EÚ a/alebo príslušné zákonné požiadavky uplatňované v Spojenom kráľovstve.

Tento produkt bol vyrobený spoločnosťou alebo v mene spoločnosti Sony Corporation.

Dovozca pre EÚ a Spojené kráľovstvo: Sony Europe B.V.
 Otázky týkajúce sa dovozu pre EÚ alebo súladu produktu s normami v Európe zašlite oprávnenému zástupcovi výrobcu: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincielaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgicko.

Otázky týkajúce sa dovozu pre Spojené kráľovstvo alebo súladu produktu s normami v Spojenom kráľovstve zašlite oprávnenému zástupcovi výrobcu: Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Spojené kráľovstvo.

Spoločnosť Sony Corporation týmto vyhlasuje, že toto vybavenie splňa príslušné zákonné požiadavky v Spojenom kráľovstve.
 Celý text vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:

<https://compliance.sony.co.uk>

Spoločnosť Sony Corporation týmto vyhlasuje, že toto vybavenie splňa nariadenia smernice 2014/53/EU.

Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:

<https://compliance.sony.eu>

Označenie CE platí iba v krajinách/regionoch, ktoré to vyžadujú na základe zákonov, predovšetkým v krajinách/regionoch EHP (Európskeho hospodárskeho priestoru) a vo Švajčiarsku.

Označenie UKCA platí iba v krajinách/regionoch, ktoré to vyžadujú na základe zákonov, predovšetkým v Spojenom kráľovstve.


Likvidácia odpadových batérií, elektrického a elektronického vybavenia (platné v Európskej únií a ostatných krajinách so zavedenými systémami separovaného zberu odpadu)
 Tento symbol na produktoch, batérii alebo na balení znamená, že s produkтом a batériou nemožno zaobchádzať ako s domovým odpadom. Na určitých typoch batérií sa môže tento symbol používať spolu so symbolom chemického znáčky. Chemická značka olova (Pb) sa pridáva, ak batéria obsahuje viac ako 0,004 % olova. Správnu likvidáciu týchto produktov a batérií zabráni možnému negatívному vplyvu na životné prostredie a ľudskej zdravie, ktoré hrozil pri nesprávnej likvidácii batérií. Recyklácia týchto materiálov pomáha šetriť prírodné zdroje. Ak sú produkty z bezpečnostných, prevádzkových dôvodov alebo z dôvodu integrity údajov trvalo pripojené k vstavanej batérii, takúto batériu musí vymieňať len kvalifikovaný servisný personál. Po uplynutí životnosti batérie, elektrických a elektronických zariadení treba tiež produkty odvodať na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaručili ich správnu likvidáciu. Informácie o iných typoch batérií nájdete v časti o bezpečnom výbrati batérie z produktu. Batériu odvodať na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu nepotrebných batérií. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu alebo batérie vám poskytne miestny mestský úrad, miestny úrad zodpovedný za odvoz domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt alebo batériu kúpili.

Batéria (akumulátor ani inštalované batérie) nevystavujte dlhodobo nadmernej teplote, napríklad zo slnečného žiarenia, ohňa a podobne. Batéria nevystavujte mimoľudné nízkym teplotám, čo by mohlo viesť k prehriatiu a tepelným únikom.

Sekundárne batérie nerozoberajte, neotvárajte ani nedrvte. Ak niektorá sekundárna batéria vytieká, dajte pozor, aby sa vám unikajúca tekutina nedostala na pokožku alebo do očí. Ak by k tomu došlo, postihnutú oblasť si riadne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

Sekundárne batérie je potrebné pred použitím nabit. Pri nabijaní vždy postupujte presne podľa pokynov na nabijanie, ktoré nájdete v pokynoch výrobcu alebo v príručke k výrobku.

Ak ste sekundárne batérie dlhšie nepoužívali, možno ich budete musieť viackrát za sebou nabit a vybiť, aby ste zaisťili ich maximálny výkon. Pri ich likvidácii dodržiavajte predpísaný postup.

Tento produkt obsahuje magnet(-y), ktoré môžu spôsobať rušenie kardiostimulátorov, programovateľných ventilov shuntu na liečbu hydrocefalu alebo iných zdravotníckych pomôcok. Produkt preto neumiestňujte do blízkosti osôb s takýmito zdravotníckymi pomôciami. Ak takuč zdravotnícku pomôcku používate, o použití zariadenia sa najprv poraďte s lekárom.

Táto jednotka bola testovaná a zistilo sa, že splňa obmedzenia stanovené v smernici EMC pri pripojení pomocou kábla kratšieho ako 3 m.

Nikdy nevkladajte konektor USB, keď sú hlavná jednotka alebo nabijacie kábel vlhké. Ak konektor USB zasuniete, keď sú hlavná jednotka alebo nabijacie kábel vlhké, môže v dôsledku prítomnosti tekutiny (vody zo kohútika, morské vody, nealkoholického nápoja atď.) alebo cudzieho telesa v hlavnej jednotke alebo nabíjacom káble dôjsť ku skratu a následnej nadmernej produkcii tepla alebo poruche.

Licencie

- Tento produkt obsahuje softvér, ktorý spoločnosť Sony používa na základe licencnej zmluvy s príslušným vlastníkom autorských práv. Na základe požiadavky vlastníka autorských práv na tento softvér sme povinní označiť zákazníkom obsah tejto zmluvy. Na nasledujúcej adrese URL sa môžete oboznámiť s obsahom licencie.
<https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/23c>

- Použitie loga Made for Apple znamená, že príslušenstvo bolo vytvorené špeciálne na pripojenie k produktu alebo produktom Apple uvedené na logu a vývojárska spoločnosť zaručuje, že splňa výkonnostné normy spoločnosti Apple. Spoločnosť Apple nezodpovedá za prevádzku zariadenia ani za súlad s bezpečnostnými a regulačnými normami.

Odopretie záruk na služby, ktoré ponúkajú tretie strany

- Služby, ktoré ponúkajú tretie strany, sa môžu zmeniť, pozastaviť alebo ukončiť bez predchádzajúceho upozornenia. Spoločnosť Sony v takýchto situáciach nenesie žiadnu zodpovednosť.

Poznámky k vodotesnosti a odolnosti voči prachu (prečítajte si pred použitím jednotky)

Dodávané príslušenstvo nie je vodotesné ani odolné voči prachu.

Vodotesnosť a odolnosť jednotky voči prachu

Jednotka je bezpečne uzavretá krytom a vzťahuje sa na ňu špecifikácia vodotesnosti IPX7, ako je to definované v časti „Stupeň ochrany pred vniknutím vody“ normy IEC60529 „Stupeň ochrany pred vniknutím (kód IP)“, a špecifikácia odolnosti voči prachu IP6X, ako je to definované v časti „Stupeň ochrany voči pevným cudzím predmetom“.

• Dodané príslušenstvo a konektory tejto jednotky (USB) nie sú vodotesné ani odolné voči prachu. Ak chcete znížiť riziko požiaru alebo zásahu elektrickým prúdom, počas použitia akýchkoľvek konektorov (USB) nevystavujte jednotku vode ani kvapkám.

Majte na pamäti, že na poruchy spôsobené ponorením do vody alebo vniknutím prachu pri nesprávnom používaní zákazníkom sa nevzťahuje záruka.

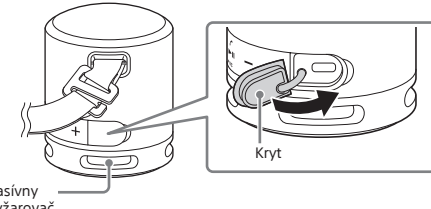
Ako zabrániť narušeniu vodotesnosti a odolnosti voči prachu

Dôkladne dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné opatrenia, aby ste zauistili správne používanie jednotky.

- Jednotka nie je navrhnutá tak, aby dokázala odolať tlaku vody. Používanie jednotky na miestach, kde dochádza k vystaveniu vysokému tlaku vody, napríklad v sprche, môže mať za následok poruchu.

- Nepúšťajte horúcu vodu ani nepoužívajte horúci vzdch zo sušičky vlasov či akéhokoľvek iného zariadenia priamo na jednotku. Taktiež jednotku nikdy nepoužívajte na mieste vystavenom vysokým teplotám, ako je sauna, ani v blízkosti zdroja tepla.

UPOZORNENIE: S krytom manipulujte opatrnne. Kryt zohráva veľmi dôležité úlohu pri udržiavaní vodotesnosti a odolnosti voči prachu. Pri používaní jednotky musí byť kryt úplne zavretý. Pri zatváraní krytu dávajte pozor, aby sa dovnútra nedostali cudzie predmety. Ak kryt nie je úplne zavretý, môže sa narušiť vodotesnosť a odolnosť jednotky voči prachu a môže to spôsobiť jej poruchu kvôli vniknutiu vody alebo častic prachu do jednotky.



Passívny vývarovací

Starostlivosť o jednotku

Ak budeťe dodržiavať postup údržby nižšie, jednotku budete môcť používať pohodlnejšie a počas dlhšieho časového obdobia.

- Ak sa v nasledujúcich prípadoch znečistí povrch jednotky, nečistoty ihned odstraňte pitnou vodou (napríklad vodou zo kohútika). Ak nečistoty ostanú na povrchu, môže to mať za následok zmienu farby alebo poškodenie povrchu alebo poruchu jednotky.

Priklady

- Ak po používaní na pláži alebo pri bazéne ostane na jednotke soľ, piesok a podobne.

- Ak sa jednotka znečistí cudzími látkami (opaľovacím krémom, samoopaľovacím olejom atď.).

- Ak sa do reproduktora alebo pasívneho vývarovača jednotky dostane voda, môže sa zmeniť kvalita zvuku. Nejde o poruchu. Zotrite vlhkosť z povrchu a položte jednotku na suchú jemnú hadričku, aby sa odstránila vlhkosť nahromadená v jednotke. Jednotku potom vysušte na vzdúnom mieste, kym sa neodstráni všetka vlhkosť.

Poznámka

- Ak sa povrch jednotky znečisti, na jeho vyčistenie nepoužívajte čistiaci prostriedok, riedidlo, benzín, alkohol atd., pretože sa tým negatívne ovplyvní funkcia odpuďovania vody jednotky.
- Po použití jednotky, najmä v chladných oblastiach, z nej utrite vlhkosť. Ponechanie vlhkosti na povrchu jednotky môže spôsobiť jej zamrznutie a poruchu.



https://rd1.sony.net/help/speaker/7856/h_zz

Bezpečnostné upozornenia

Informácie o umiestnení

- Ak chcete eliminovať riziko nesprávneho fungovania, nenechávajte jednotku na týchto miestach:
 - na mieste s vysokou teplotou, napr. na priamom slnečnom svetle alebo pod osvetlením, v blízkosti zdroja tepla alebo v saune,
 - vo vozidle so zatvorenými oknami (najmä v lete),
 - na mieste vystavenom horúcomu vzduchu, napr. od fénu,
- Jednotku umiestnite na plochý vodorovný povrch. Ak ju umiestníte na šikmý povrch, môže sa v dôsledku vibrácií prevrátiť alebo spadnúť na zem, čo môže viesť k poraneniu, poruchám alebo zhoreniu výkonu.
- V závislosti od podmienok, v ktorých sa jednotka nachádza, sa môže prevrátiť alebo spadnúť na zem. V blízkosti jednotky nenechávajte žiadne cenné predmety.
- Jednotka nie je anti-magneticá. Preto do jej blízkosti neumiestňujte predmety citlivé na magnetické pôsobenie (nahraté kazety, hodinky, platoňové karty, kreditné karty s magnetickým kódovaním atď.). Na túto zásadu pamätajte aj pri prenášaní jednotky.



Ďalšie poznámky

- Jednotku nepoužívajte a nenechávajte ju v extrémne chladnom ani tepľom prostredí (teploty mimo rozsahu 5 °C – 35 °C). Ak budete jednotku používať alebo ju necháte v prostredí s teplotou mimo uvedeného rozsahu, jednotka sa môže automaticky zastaviť, aby chránila vnútorné obvody.
- Ak túto jednotku používate dlhšiu dobu, jej teplota sa môže zvýšiť, nie je to však porucha.
- Pri vysokej teplote sa kvôli ochrane batérie môže zastaviť nabíjanie alebo znížiť hlasitosť.
- Aj v prípade, keď neplánujete jednotku dlhší čas používať, raz za 6 mesiacov nabite batériu naplnu. Zachováte tak jej výkon.

Ochranné známky

- Android je ochranná známka spoločnosti Google LLC.
- Slovná znáčka a logá Bluetooth® sú registrovanými ochrannými známkami, ktoré vlastní spoločnosť Bluetooth SIG, Inc. a spoločnosť Sony Group Corporation a jej dcérske spoločnosti používajú takéto známky na základe licencie.
- Apple, Apple logo, iPhone, iPod a iPod touch sú ochrannými známkami spoločnosti Apple Inc., ktoré sú registrované v USA a iných krajinách.
- iOS je ochrannou známkou alebo registrovanou ochrannou známkou spoločnosti Cisco v USA a v iných krajinách a používa sa na základe licencie.
- USB Type-C® a USB-C® sú registrované ochranné známkami organizácie USB Implementers Forum.

Všetky ostatné ochranné známky a registrované ochranné známky sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami príslušných vlastníkov. V tejto príručke sa označenia™ a ® neuvádzajú.

Technické parametre

BLUETOOTH®

Frekvenčné pásmo

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

Prevádzková frekvencia/maximálny výstupný výkon

2 400 MHz – 2 483,5 MHz/< 12,0 dBm

Všeobecné

Napájanie	DC 5 V 0,5 A (použitím komerčne dostupného sietového adaptéra USB schopného dodávať prúd 0,5 A (500 mA)) alebo použitím zabudovanej litium-iónovej batérie
Výdrž litium-iónovej batérie	Pribl. 16 h ^{*1} – Hlasitosť: 36 Pribl. 5 h ^{*1} – Hlasitosť: 50 (MAX.)
Čas potrebný na nabicie zabudovanej nabíjateľnej batérie	Pribl. 4,5 h ^{*2} *3
Prevádzkové teploty	5 °C – 35 °C
Teplosily nabijania batérie	5 °C – 35 °C
Rozmery (vrátane prečnievajúcich častí a ovládacích prvkov)	Pribl. 76 mm x 95 mm (ø x v)
Hmotnosť (vrátane batérie)	Pribl. 274 g
Obsah balenia	bezdrôtový reproduktor (1) kábel USB Type-C® (USB-A na USB-C) ^{*4} (1) remienok (1) (pripevnený k jednotke) tlačená dokumentácia (1 set)

*1 Výdrž zabudovanej batérie sa meria pomocou určeného zdroja hudby. Skutočná dĺžka výkonu sa môže od uvedeného času lísiť v dôsledku hlasitosťi, prehrávaných skladieb, okolitej teploty a podmienok používania.

*2 Čas potrebný na úplné nabicie (100 %) vybitej batérie, keď je jednotka vypnutá.

*3 Ak je na pripojenie batérie pri nabijaní použitý siefový adaptér USB, ktorý dokáže viesť výstupný prúd s veľkosťou 0,5 A (500 mA).

*4 Nabíjací kábel na výhradné použitie s jednotkou. Kábel nepoužívajte na žiadne iné účely.

Systémové požiadavky na nabíjanie batérie

prostredníctvom rozhrania USB

Použitie bežne dostupného sietového adaptéra USB, ktorý dokáže viesť výstupný jednosmerný prúd s napäťom 5 V a veľkosťou 0,5 A (500 mA).

Dizajn a technické parametre podliehajú zmenám aj bez predchádzajúceho upozornenia.