



Likvidácia odpadových batérií, elektrického a elektronického vybavenia (platné v Európskej únii a ostatných krajinách so zavedenými systémami separovaného zberu odpadu)

Tento symbol na produkte, batérii alebo na balení znamená, že s produktom a batériou nemožno zaobchádzať ako s domovým odpadom. Na určitých typoch batérií sa môže tento symbol používať spolu so symbolom chemickej značky. Chemická značka olova (Pb) sa pridáva,

ak batéria obsahuje viac ako 0,004 % olova. Správnu likvidáciu týchto produktov a batérií zabránite možnému negatívnemu vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktorý by 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 tieto produkty odovzdať 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 vybratí batérie z produktu. Batériu odovzdajte na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu nepotrebných batérií. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu alebo batérie vám poskytnú miestny mestský úrad, miestny úrad zodpovedný za odvoz domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt alebo batériu kúpili.

Batérie (akumulátor ani inštalované batérie) nevystavujte dlhodobu nadmernej teplote, napríklad zo slnečného žiarenia, ohňa a podobne. Batérie nevystavujte mimoriadne nízkym teplotám, čo by mohlo viesť k prehriatiu a tepelným únikom. Sekundárne články ani batérie nerozoberajte, neotvárajte ani nerozrezávajte. Ak niektorý článok vyteká, dajte pozor, aby sa vám unikajúca tekutina nedostala na pokožku alebo do očí. Ak by k tomu došlo, postihnúť oblasť si riadne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc. Sekundárne články a batérie treba pred použitím nabíť. Vždy používajte správnu nabíjačku a riadte sa pokynmi na nabíjanie uvedenými v pokynoch výrobcu alebo v návode k zariadeniu. Ak ste články alebo batérie dlhšie nepoužili, možno ich budete musieť viackrát za sebou nabíť a vybiť, aby ste zaistili ich maximálny výkon. Pri ich likvidácii dodržiavajte predpísaný postup.

Tieto produkty neumiestňujte do blízkosti zdravotníckych pomôcok

Tento produkt (vrátane príslušenstva) obsahuje magnety, ktoré môžu spôsobovať rušenie kardiosimulátorov, programovateľných ventilov shuntu na liečbu hydrocefalu alebo iných zdravotníckych pomôcok. Produkt preto neumiestňujte do blízkosti osôb s takýmito zdravotníckymi pomôckami. Ak akúto zdravotnícku pomôcku používate, o použití zariadenia sa najprv poraďte s lekárom.

Pri testovaní tohto zariadenia sa zistilo, že spĺňa obmedzenia stanovené v smernici o elektromagnetickej kompatibilite pri pripojení pomocou kábla kratšieho ako 3 metre.

Bezdrôtový reproduktor

Referenčná príručka

SRS-XB13



* 5 0 2 5 4 6 7 2 2 * (1)

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

Slovensky

Bezdrôtový reproduktor

Pred použitím jednotky si dôkladne prečítajte túto príručku a odložte si ju, aby ste do nej mohli v prípade potreby nahliaďnúť. Otvorte túto adresu URL a prečítajte si obsah LICENČNEJ ZMLUVY KONCOVÉHO POUŽÍVATEĽA.

https://rd1.sony.net/help/speaker/el21/h_zz/

UPOZORNENIE

Zariadenie nevystavujte zdrojom otvoreného ohňa (napríklad zapáleným sviečkam).

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

Upozornenie pre zákazníkov: Nasledujúce informácie sa vzťahujú len na zariadenia predávané v krajinách, 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, bijkantor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 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 spĺňa zákonné nariadenia smernice 2014/53/EÚ. Celý text vyhlásenia o zhode EÚ je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:
<https://compliance.sony.eu>

Spoločnosť Sony Corporation týmto vyhlasuje, že toto vybavenie spĺňa zákonné požiadavky, ktoré sa vzťahujú na Spojené kráľovstvo. Celý text vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese:
<https://compliance.sony.co.uk>



Označenie CE platí iba v krajinách, ktoré to vyžadujú na základe zákonov, predovšetkým v krajinách Európskeho hospodárskeho priestoru (EHP) a Švajčiarsku. Označenie UKCA platí iba v krajinách, ktoré to vyžadujú na základe zákonov, predovšetkým v Spojenom kráľovstve.



Upozornenie k nabíjaniu



Pripojenie vlhkého konektora USB môže spôsobiť skrat v dôsledku cudzej látky alebo tekutiny (voda z vodovodu, slaná voda, nápoje atď.), ktorá sa dostane do hlavnej jednotky alebo na nabíjaci kábel. Môže to viesť k nesprávnejmu fungovaniu alebo nezvyčajnému prehriatiu.

Nikdy nekladajte konektor USB, ak sú hlavná jednotka alebo nabíjaci kábel vlhké.

Bezpečnostné upozornenia

Bezpečnosť

• Dôležité informácie, ako je názov modelu, sa nachádzajú na spodnej strane jednotky.

Umiestnenie

- Ak chcete eliminovať riziko nesprávneho fungovania, nenechávajte jednotku na týchto miestach:
 - na mieste s vysokou teplotou, napr. pri priamom slnečnom svetle alebo pod osvetlením, v blízkosti zdroja tepla alebo v saune,
 - vo vozidle so zatvorenými oknami (najmä v lete),
 - na extrémne prašnom mieste,
 - na mieste vystavenom silným vibráciám,
- Jednotku umiestnite na plochý vodorovný povrch. Ak ju umiestnite na šikmý povrch, môže sa v dôsledku vibráci prevrátiť alebo spadnúť na zem, čo môže viesť k poraneniu, poruchám alebo zhoršeniu 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-magnetická. Preto do jej blízkosti neumiestňujte predmety citlivé na magnetické pôsobenie (nahraté kazety, hodinky, platobné karty, kreditné karty s magnetickým kódovaním atď.). Na túto zásadu pamätajte aj pri prenášaní jednotky.

Iné

- Jednotku nepoužívajte a nenechávajte ju v extrémne chladnom ani teplom 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 obvod.
- Pri vysokej teplote sa kvôli ochrane batérie môže zastaviť nabíjanie alebo znížiť hlasnosť.
- Aj v prípade, keď neplánujete jednotku dlhší čas používať, raz za 6 mesiacov nabite batériu naplnu. Zachovajte tak jej výkon.

Informácie o autorských právach

- Android je ochranná známka spoločnosti Google LLC.
- Slovná značka a logá BLUETOOTH™ sú registrovanými ochrannými značkami, ktoré vlastní spoločnosť Bluetooth SIG, Inc. a spoločnosť Sony Corporation používa takéto značky na ochranné licencie.
- iPhone, iPod a iPad touch sú ochrannými značkami spoločnosti Apple Inc., ktoré sú registrované v USA a iných krajinách.
- USB Type-C® and USB-C® sú ochranné značky spoločnosti USB Implementers Forum.
- Ostatné ochranné značky a obchodné názvy patria príslušným vlastníkom.
- V tomto dokumente sa neuvádzajú označenia ™ a ®.

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

Vodotesnosť a odolnosť jednotky voči prachu

Jednotka je bezpečne uzavretá krytom a vztahuje sa na ňu špecifikácia vodotesnosti IPX7¹, ako je definované v časti „Stupne ochrany voči vniknutiu vody“ normy IEC60529. Stupne ochrany pred vniknutím (kód IP)^{2,3} a špecifikácia odolnosti voči prachu IP6X², ako je definované v časti „Stupne ochrany voči pevným cudzím predmetom“³.

Tekutiny, na ktoré sa vzťahujú špecifikácie vodotesnosti

Platí	pitná voda, voda z vodovodu, voda z bazény
Nepatí	tekutiny iné než uvedené vyššie (mydlová voda, voda s čistiacimi alebo kúpeľovými prostriedkami, šampón, horúca pramenitá voda, slaná voda atď.)

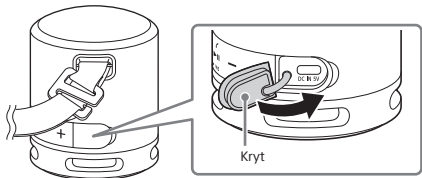
- ¹ IPX7 (Stupeň ochrany voči vniknutiu vody): Podrobné informácie nájdete v Príručke pomoci.
- ² IP6X (Stupeň ochrany proti prachu): Podrobné informácie nájdete v Príručke pomoci.
- ³ Dodávané príslušenstvo a konektory tejto jednotky (USB) nie sú odolné voči vode ani prachu. Ak chcete predísť riziku požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom, v čas používania niektorého z konektorov (USB) nevystavujte jednotku vode ani kvapkám. Na jednotku neumiestňujte vázu ani iné nádoby naplnené vodou.

Vodotesnosť a odolnosť jednotky voči prachu je založená na meraniach vykonaných pri podmienkach uvedených v tomto dokumente. Majte na pamäti, že na poruchy spôsobené ponorením do vody alebo vniknutím prachu pri nesprávnom použití zákazníkom sa nevzťahuje záruka.

Ako zabrániť narušeniu vodotesnosti a odolnosti voči prachu

Skontrolujte nasledujúce informácie a používajte jednotku správnym spôsobom.

- Jednotka nie je navrhnutá tak, aby dokázala odolat 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 vzduch zo sušiča vlasov či akéhokolvek iného zariadenia priamo na jednotku. Taktiež jednotku nikdy nepoužívajte na mieste vystavenom vysokým teplotám, ako je sauna, ani v blízkosti zdroja tepla.
- S krytom manipulujte opatrne. Kryt zohráva veľmi dôležitú úlohu pri zachovávaní 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 zatvorený, môže sa narušiť vodotesnosť a odolnosť jednotky voči prachu a môže to spôsobiť jej poruchu v dôsledku vniknutia vody alebo častíc prachu do jednotky.



Starostlivosť o jednotku

Jednotku budete môcť používať pohodlnejšie a dlhšie, ak dodržíte nasledujúce pokyny na údržbu.

- Ak sa v nasledujúcich prípadoch znečistí povrch jednotky, nečistoty ihneď odstráňte pitnou vodou (napríklad vodou z kohútika). Ak nečistoty ostávajú na povrchu, môže to mať za následok zmenu farby alebo poškodenie povrchu alebo poruchu jednotky.

Príklady

- Ak po používaní jednotky v horských oblastiach, pri bazéne atď. na nej ostane piesok, soľ (chlór) alebo iné zvyšky.
- Ak sa jednotka znečistí cudzími látkami (opalovacím krémom, samoopalovacím olejom atď.).
- Ak sa jednotka zamočí, vlhkosť ihneď zotrite suchou jemnou handričkou. Jednotku potom vysušte na vzdušnom mieste, kým sa neodstráni všetka vlhkosť.
- Ak sa do časti reproduktora jednotky dostane voda, môže sa zmeniť kvalita zvuku. To však neznamená poruchu. Zotrite vlhkosť z povrchu jednotky a položte jednotku na suchú jemnú handričku tak, aby časť reproduktora smerovala nadol a nechajte vodu vytečť zvnútra jednotky. Jednotku potom vysušte na vzdušnom mieste, kým sa neodstráni všetka vlhkosť.

Poznámka

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

Poznámky k licenci

Tento produkt obsahuje softvér, ktorý spoločnosť Sony používa na základe licenčnej zmluvy s príslušným vlastníkom autorských práv. Na základe požiadavky vlastníka autorských práv na tento softvér sme povinní oznámiť zákazníkom obsah tejto zmluvy. Na nasledujúcej adrese URL sa môžete oboznámiť s obsahom licencie. <https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/2/>



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 situáciách nenesie žiadnu zodpovednosť.

Technické parametre

Reproduktory

Systém reproduktorov

Priemer pribl. 46 mm x 1
Pasívny výžarováč

BLUETOOTH

Komunikačný systém

Špecifikácie BLUETOOTH, verzia 4.2

Maximálny komunikačný rozsah
Čiara priamej viditeľnosti pribl. 10 m¹

Frekvenčné pásmo

Pásmo 2,4 GHz (2,400 GHz – 2,4835 GHz)

Spôsob modulácie

FHSS

Kompatibilné profily BLUETOOTH²

A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
HSP (Headset Profile)
HFP (Hands-free Profile)

Podporovaný kodek³

SBC (Subband Codec)
AAC (Advanced Audio Coding)

Prenosový rozsah (A2DP)

20 Hz – 20 000 Hz (vzorkovacia frekvencia 44,1 kHz)

Prevádzková frekvencia/maximálny výstupný výkon (BLUETOOTH)
2 400 MHz – 2 483,5 MHz < 6,0 dBm

¹Skutočný rozsah sa bude líšiť v závislosti od takých faktorov, ako sú prekážky medzi zariadeniami, magnetické polia v okolí mikrovlnnej rúry, statická elektrina, citlivosť prijímu, výkon antény, operačný systém, softvérová aplikácia a pod.

²Štandardné profily Bluetooth indikujú účel komunikácie BLUETOOTH medzi zariadeniami.

³Kodek: Formát kompresie a konverzie zvukového signálu

Poznámka

V závislosti od sieťového prostredia môže pri prenose vysokou bitovou rýchlosťou dôjsť k prerušeniu.

Mikrofón

Typ Elektretový kondenzátorový

Smerová charakteristika

Všesmerový

Efektívny frekvenčný rozsah

100 Hz – 7 000 Hz

Všeobecné informácie

Napájanie Jednosmerný prúd, 5 V, 500 mA (s použitím napájania cez USB) alebo s použitím zabudovanej lítium-iónovej batérie

Zároveň lítium-iónovej batérie (s prehrávaním cez pripojenie BLUETOOTH)
Pribl. 16 hodín^{4,5}

Pribl. 5 hodín^{4,6}

Rozmery (vrátane prečnievajúcich častí a ovládacích prvkov)

Pribl. 76 mm v priemere. x 95 mm (V)

Hmotnosť Pribl. 253,0 g vrátane batérie

Dodávané príslušenstvo

kábel USB Type-C™ (USB-A až USB-C)⁷ (1),
remienok (1) (pripojený k jednotke)

^{4,5} Skutočná dĺžka výkonu sa môže od uvedeného času líšiť v dôsledku hlasitosti, prehrávania skladieb, okolitej teploty a podmienok používania.

^{4,6} Hodnota nameraná pri prehrávaní uvedeného zdroja hudby s úroveňou hlasitosti jednotky nastavenou na 26.

^{4,6} Hodnota nameraná pri prehrávaní uvedeného zdroja hudby s úroveňou hlasitosti jednotky nastavenou na maximum.

⁷ Nabíjaci kábel na výhradné použitie s jednotkou. Nepoužívajte kábel na iné účely.

Systémové požiadavky na nabíjanie batérie prostredníctvom rozhrania USB

S použitím napájania cez USB schopný dodávať jednosmerný prúd 5 V a 0,5 A

Dizajn a špecifikácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.