

Prenosný systém domáceho kina

Referenčná príručka

SK



https://rd1.sony.net/help/ht/2078/h_zz/

©2023 Sony Corporation

https://www.sony.net/



* 5 0 4 8 9 1 3 1 1 * (1)

HT-AX7

Model: YY2078C

Slovenčina

Prenosný systém domáceho kina

Model: YY2078C

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

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

Ventilačný otvor jednotky nezakrývajte novinami, obrusmi, záclonami a podobne, aby sa predišlo riziku požiaru. Jednotku nevystavujte zdrojom otvoreného ohňa (napríklad zapáleným sviečkam).

Zabráňte kvapkaniu a špliechaniu na produkt, nekladte naň predmety naplnené tekutinou, napríklad vázy, aby ste predišli požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

Sietový adaptér USB nie je odpojený od elektrického zdroja (siete), pokiaľ je pripojený k elektrickej zásuvke, aj keď ste samotnú jednotku vypli.

Keďže sa sietový USB adaptér odpája od elektrickej siete pomocou hlavnej zástrčky sieťového USB adaptéra, pripojte ju k ľahko prístupnej sieťovej zásuvke. Ak spozorujete nezvyčajné fungovanie zástrčky, ihneď ju odpojte od sieťovej zásuvky.

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 batérie nerozoberajte, neotvárajte ani nedrťte.

Ak niektorá sekundárna batéria vyteká, dajte pozor, aby sa vám unikajúca tekutina nedostala na pokožku alebo do očí. Ak by k tomu došlo, postihnúťi oblasť si riadne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.

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

Ak ste sekundárne batérie dlhšie nepoužívali, možno ich budete musieť viackrát za sebou nabiť a vybiť, aby ste zaisťili ich maximálny výkon.

Pri ich likvidácii dodržiavajte predpísaný postup.

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

Štítok a dôležité informácie týkajúce sa bezpečnosti sú zobrazené na spodnej strane týchto zariadení:

- predný reproduktor
- zadné reproduktory

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

Upozorňujeme, že akékoľvek zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené touto príručkou môžu mať za následok zrušenie vášho oprávnenia prevádzkovať jednotku.

Podrobnosti o účinkoch kontaktu mobilného telefónu alebo iných bezdrôtových zariadení pripojených k jednotke s ľudským telom nájdete v návode na použitie daného bezdrôtového zariadenia.

Zariadenie nie je vodotesné. Ak sa do jednotky dostane voda alebo cudzie teleso, môže to viesť k požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom. Ak sa do jednotky dostane voda alebo cudzie teleso, ihneď ju prestaňte používať a obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony. Dávajte pozor najmä v nasledujúcich prípadoch:

- Počas používania jednotky v blízkosti umývadla alebo nádoby na kvapalinu dávajte pozor, aby vám jednotka nespadla do umývadla alebo nádoby s vodou.
- Keď jednotku používate v daždi, snehu alebo vlhkých oblastiach
- Keď sa počas používania jednotky potíte a dotknete sa jednotky mokrymi rukami alebo si dáte jednotku do vrečka vlhkého oblečenia, môže sa namočiť.

Upozornenie pre zákazníkov: Nasledujúce informácie sa vzťahujú len na výrobky predávané v krajinách/regiónoch, 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 dovozcu pre EÚ alebo súladu produktu s normami v Európe zašlite oprávnenému zástupcovi výrobcu: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgicko.

Otázky týkajúce sa dovozcu 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 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 príslušné zákonné požiadavky v Spojenom kráľovstve. Celý text vyhlásenia o zhode je k dispozícii na nasledujúcej internetovej adrese: https://compliance.sony.co.uk



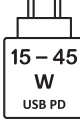
Likvidácia odpadových batérií, elektrického a elektronického vybavenia (platné v Európskej únii a ostatných krajinách so zavedenými systémami separovaného zberu odpadu)

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 negatívne mu 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 poskytne miestny mestský úrad, miestny úrad zodpovedný za odvoz domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt alebo batériu kúpili.

Táto jednotka by sa mala nainštalovať a prevádzkovať tak, aby bol výžarovač vzdialený aspoň 20 cm od tela osoby.

Výkon nabíjačky musí byť medzi min. 15 W, ktoré vyžaduje rádiové vybavenie a max. 45 W, aby sa dosiahla maximálna rýchlosť nabíjania.

Informácie o podpore USB PD: Rýchle nabíjanie USB PD



Licencie

- Tento produkt je chránený určitými právami duševného vlastníctva spoločnosti Microsoft Corporation. Bez licencie od spoločnosti Microsoft alebo jej oprávnenej dcérskej spoločnosti je používanie alebo distribuovanie takejto technológie oddelene od produktu zakázané.
- 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/ht/sl/23b/

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.

Bezpečnostné upozornenia

- Ak jednotku plánujete dlhšie nepoužívať, úplne odpojte sieťový adaptér od sieťovej zásuvky (siete). Pri odpájaní sieťového adaptéra dbajte na to, aby ste ho uchopili za časť adaptéra, nie za jeho kábel.
- Neodpájajte konektor zo sieťového adaptéra a nezapájajte konektor priamo do sieťovej zásuvky. Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.

Sietový adaptér na nabíjanie

- Počas používania komerčne dostupného sieťového adaptéra použite USB PD kompatibilného sieťového adaptéra s výkonom 15 W alebo viac. Ak použijete sieťový adaptér s menej ako 45 W, nabíjanie môže trvať dlhšie alebo nepoďaŕ určený výkon.
 - Ak použijete sieťový adaptér s menej ako 15 W, bude indikátor nabíjania predného reproduktora blikať a systém reproduktorov nebude fungovať.
 - Počas používania komerčne dostupného sieťového adaptéra USB PD použite kábel USB Type-C® (kompatibilný s USB štandardom), ktorý podporuje USB PD.

Informácie o umiestnení

- Pri prenášaní zadných reproduktorov na prednom reproduktore, pevne držte predný reproduktor, nie zadné reproduktory, aby ste zabránili ich vyklznutiu z rúk.
- Nešpliechajte vodu na tento výrobok ani dodané príslušenstvo. Nie sú vodotesné.
- 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 extrémne pražnennom mieste,
 - na mieste vystavenom silným vibráciám.
- Jednotku umiestnite na plochý vodorovný povrch. Ak ju umiestnite na šikmý povrch, môže sa v dôsledku vibrácií 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.
- Do okolia jednotky neumiestňujte iné kovové predmety okrem televízora. Bezdrôtové funkcie môžu byť nestabilné.
- Ak túto jednotku použivate 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.
- Jednotku nepoužívajte a nenechávajte ju v extrémne chladnom ani teplom prostredí (teploty mimo uvedeného rozsahu 5 °C – 35 °C). Ak budete jednotku používať v nechránenej v prostredí s teplotou mimo uvedeneho rozsahu, môže automaticky zastaviť, aby chránila vnútorné obvody.
- Aj v prípade, keď neplánujete jednotku dlhší čas používať, raz za 6 mesiacov nabite batériu naplno. Zachovajte tak jej výkon.

Starostlivosť o jednotku

- Ak chcete jednotku vyčistiť, použite mäkkú handričku mierne navlhčenú v neutrálnom čistiacom prostriedku. Nepoužívajte leštiace činidlo, hrubú kefu, riedidlo, benzín, lieh atď.
- V chladnom alebo horúcom prostredí sa môže objaviť kondenzácia, ktorá môže spôsobiť poruchu jednotky. Ak dôjde ku kondenzácii, zotrite ju suchou mäkkou handričkou.

Komunikácia prostredníctvom rozhrania BLUETOOTH®

- Mikrovlny emitujúce zo zariadenia BLUETOOTH môžu mať vplyv na fungovanie elektronických zdravotníckych zariadení. Na nasledujúcich miestach vypnite túto jednotku a ďalšie zariadenia BLUETOOTH, pretože môžu spôsobiť nehadu:
 - v nemocniciach, v blízkosti vyhradených sedadiel vo vlaku, na miestach s prítomnosťou horľavých plynov, v blízkosti automatických dverí alebo protipožiarneho alarmov.

Ďalšie poznámky

- Vypnutie funkcie [Auto Standby] (Automatický pohotovostný režim) môže zvýšiť spotrebu energie, pretože produkt sa po používaní nevypne automaticky.
- Ak máte otázky alebo problémy súvisiace s týmto systémom, ktoré nie sú popisované v tejto príručke, obráťte sa na najbližšieho predajcu produktov spoločnosti Sony.

Ochranné známky

- Microsoft a Windows sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA alebo iných krajinách.
 - Slovná značka a logá BLUETOOTH® sú registrovanými ochrannými značkami, ktoré vlastní spoločnosť Bluetooth SIG, Inc. a spoločnosť Sony Group Corporation a jej dcérske spoločnosti používajú takéto známky na základe licencie.
 - USB Type-C® a USB-C® sú registrované ochranné známky organizácie USB Implementers Forum.
- Všetky ostatné ochranné známky a registrované ochranné známky sú ochrannými značkami alebo registrovanými ochrannými značkami príslušných vlastníkov. V tejto príručke sa neuvádzajú označenia TM a ®.

Technické parametre

Predný reproduktor (YY2078C1)

Rozhranie BLUETOOTH

Komunikačný systém

Špecifikácie BLUETOOTH, verzia 5.2

Frekvenčné pásmo

2,4 GHz (2,400 0 GHz – 2,483 5 GHz)

Všeobecné

Požiadavky na napájanie

DC 15,0 V 3,0 A (Počas používania kompatibilného sieťového adaptéra USB PD schopného dodávať 15,0 V 3,0 A) alebo počas používania lítium-iónovej batérie

Spotreba energie^{*2}

Pribl. 45 W (počas nabíjania zabudovanej lítium-iónovej batérie)

Čas potrebný na nabíjanie zabudovanej nabíjateľnej batérie

Približne 4 hodiny^{*1*2}

Približné rozmery* (š × v × h)

306 mm × 97 mm × 123 mm

* Vrátane projekčných častí a ovládacích prvkov

Približné rozmery* (š × v × h)

306 mm × 133 mm × 123 mm

* Keď sú pripojené zadné reproduktory. Vrátane projekčných častí a ovládacích prvkov

Hmotnosť (pribl.) (vrátane batérie)

1,4 kg

Hmotnosť* (pribl.) (vrátane batérie)

2 kg

* Keď sú pripojené zadné reproduktory

Prevádzková teplota

5 °C – 35 °C

Zadné reproduktory (YY2078C2, YY2078C3)

Všeobecné

Požiadavky na napájanie

DC 5,0 V 0,6 A (počas napájania z predného reproduktora) alebo počas používania lítium-iónovej batérie

Spotreba energie*

Pribl. 3 W (počas nabíjania zabudovanej lítium-iónovej batérie)

* Počas napájania z predného reproduktora

Čas potrebný na nabíjanie zabudovanej nabíjateľnej batérie

Približne 4,5 hodiny^{*1*2}

Približné rozmery* (š × v × h)

122 mm × 39 mm × 122 mm

* Vrátane projekčných častí a ovládacích prvkov

Hmotnosť (pribl.) (vrátane batérie)

295 g

Prevádzková teplota

5 °C – 35 °C

Výdrž lítium-iónovej batérie

S prehrávaním pomocou pripojenia BLUETOOTH

Približne 30 hodín (predvolené nastavenie)^{*3}

- Úroveň hlasitosti: 24
- Zvuk: EFEKT ZVUKOVÉHO POĽA IE ZAPNUTÝ

Približne 4 hodiny^{*3}

- Úroveň hlasitosti: 50 (max.)
- Zvuk: EFEKT ZVUKOVÉHO POĽA IE ZAPNUTÝ

Pribl. 150 minút (10 minút nabíjania^{*2})^{*3}

- Úroveň hlasitosti: 24
- Zvuk: EFEKT ZVUKOVÉHO POĽA IE ZAPNUTÝ

^{*1} Čas potrebný na úplné nabitie (100 %) vybitej batérie, keď je jednotka vypnutá.

^{*2} Počas používania kompatibilného sieťového adaptéra USB PD schopného dodávať 15,0 V 3,0 A.

^{*3} Výdrž zabudovanej batérie sa meria pomocou určeného zdroja hudby. Skutočná dĺžka výkonu sa môže od uvedeného času líšiť v dôsledku hlasitosti, prehrávaných skladieb, okolitej teploty a podmienok používania.

Bezdrôtový vysielateľ/prijímač

Frekvenčné pásmo

2,4 GHz (2,400 0 GHz – 2,483 5 GHz)

Obsah balenia

Predný reproduktor (FRONT) (1)

Zadný reproduktor (REAR L) (1)

Zadný reproduktor (REAR R) (1)

Kábel USB Type-C® (USB-na USB-C)* (1)

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

Tlačidlo dokumentácia (1 set)

Rádiové frekvenčné pásma a maximálny výstupný výkon

	Frekvenčné pásmo	Maximálny výstupný výkon
BLUETOOTH	2 400 – 2 483,5 MHz	< 14,2 dBm
Bezdrôtový reproduktor (YY2078C1)	2 400 – 2 483,5 MHz	< 8,5 dBm
Bezdrôtový reproduktor (YY2078C2, YY2078C3)	2 400 – 2 483,5 MHz	< 9,8 dBm

Dizajn a technické parametre podliehajú zmenám aj bez predchádzajúceho upozornenia.