

Home Theatre System

Felhasználói útmutató HU
Ghid de referință RO
Referenční příručka CZ



https://rd1.sony.net/help/ht/2080/h_zz/

©2024 Sony Corporation
Printed in Malaysia
<https://www.sony.net/>



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

BRAVIA Theatre Quad

Model: YY2080C

Magyar Házimozirendszer

A készülék használata előtt mindenkorban lépjen a következő URL-címre, és olvassa el a végfelhasználói licencszöveget (EULA). A megállapodás tartalma a készülékekre csatlakoztatott (külön megvásárolható) hangszórókra vonatkozik (kivéve, ha ezeket a hangszórókat külön licencszövekkel vonatkozik).

https://rd1.sony.net/help/ht/2080/h_zz/

Modell: YY2080C

A termék szó ebben a dokumentumban a készülékre vagy annak tartozéka vonatkozik.

Európai ügyfeleinknek

A terméket ne használja a kárt tértben, például kónyiszerekben vagy beépített szkrényben.

Nézáj a el az egység szélsőnyílását újságot, terítővel, függőnyvel stb., mert az tüzet okozhat. Ne használjunk a készélben nyitott lángot (pl. ne helyezzen rá őrült gyertyát).

Vigyázzon, hogy a termék csöpög vagy fricsogó viz, és ne helyezzen rá folyadékba töltött tágálykat, például vászt, mert az tüzet vagy áramtást okozhat.

A készülék addig nincs leválasztva a hálózati áramforrásról, amíg a fali csatlakozójára csatlakozik, akkor sem, ha magát az egységet kikapcsolja.

A hálózati tápegység addig nincs leválasztva a hálózati áramforrásról, amíg a fali csatlakozójára csatlakozik, akkor sem, ha magát az egységet kikapcsolja.

Ügyeljhezze el az egységet, hogy gond esetén tapkábel azzal a hálózatban kihúzzha a konnektorból.

Mivel a hálózati tápegység a tápdugasz kihúzásával feszültségszabályozással, csatlakoztatása könnyen elérhető konnektorhoz. Bármielőn rendellenesség észlelése esetén azonnal húzza ki a konnektort.

Távezélyűségen

Ez a készülék nem megfelel típusúra cserélésre tüzet vagy robbanást okozhat.

Az elhasznált elemeket/akkumulátorokat a helyi szabályok és előírások szerint ártalmatlanítaná.

Az elemeket/akkumulátorokat (akkumulátor, beszerzett akkumulátor) nem szabad tartósan tenni tűzöt hőhatásnak, például naprólásnak, tüzök, hasonlóknak.

A készülék működést vagy mágnesteket tartalmaz, amelyek zavarokat okozhatnak a szívritmus-szabályozók, a programozható hidrocephalus-kontszelépek és egyéb orvosi eszközök működésében. A készülék használata illetve ilyen orvosi eszközökkel szembeni szigorú közelébe. Ha ilyen orvosi eszközökkel használ, a készülék használata előtt kérje le kezelőjét tanácsát.

Az adatlapból a fontos biztonsági információk a következők találhatók:

- a vezetérfelületek
- a hangszórók
- a hálózati tápegység

Ez az egység az elvégzett vizsgálatok szerint megfelel az elektromágneses összeférhetőségi rendeléseknek, ha 3 m-nél rövidebb kabéllal csatlakoztatják.

Figyelem! Ez az egység a jelen készínyben külön nem engedélyezett módosítások és átalakítások a gép üzemeltetési jogának visszavonását eredményezheti.

A CE-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az EGT (European Gázdasági Tér) szolgálagban/egyebekben és Svájcban.

Az UKCA-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.

Az egységhöz csatlakozó mobilitelőről vagy más vezeték nélküli eszköz emberi testtel érintkezésékor való hosszúidőre részesít a vezeték nélküli eszköz felhasználói kézikönyvei közülük.

Megjegyzés a használók számára: a következő tájékoztatás az EU irányelvei alatt alkalmazó

osztályozásban részesít a vezeték nélküli eszközök vonatkozó.

És az akkumulátor nem megfelel típusúra cserélésre tüzet vagy robbanást okozhat.

Az elhasznált elemeket/akkumulátorokat a helyi szabályok és előírások szerint ártalmatlanítaná.

Az elemeket/akkumulátorokat (akkumulátor, beszerzett akkumulátor) nem szabad tartósan tenni tűzöt hőhatásnak, például naprólásnak, tüzök, hasonlóknak.

A készülék működést vagy mágnesteket tartalmaz, amelyek zavarokat okozhatnak a szívritmus-szabályozók, a programozható hidrocephalus-kontszelépek és egyéb orvosi eszközök működésében. A készülék használata illetve ilyen orvosi eszközökkel szembeni szigorú közelébe. Ha ilyen orvosi eszközökkel használ, a készülék használata előtt kérje le kezelőjét tanácsát.

Az adatlapból a fontos biztonsági információk a következők találhatók:

- a vezetérfelületek
- a hangszórók
- a hálózati tápegység

Ez az egység az elvégzett vizsgálatok szerint megfelel az elektromágneses összeférhetőségi rendeléseknek, ha 3 m-nél rövidebb kabéllal csatlakoztatják.

Figyelem! Ez az egység a jelen készínyben külön nem engedélyezett módosítások és átalakítások a gép üzemeltetési jogának visszavonását eredményezheti.

A CE-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az EGT (European Gázdasági Tér) szolgálagban/egyebekben és Svájcban.

Az UKCA-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.

Az egységhöz csatlakozó mobilitelőről vagy más vezeték nélküli eszköz emberi testtel érintkezésékor való hosszúidőre részesít a vezeték nélküli eszköz felhasználói kézikönyvei közülük.

Megjegyzés a használók számára: a következő tájékoztatás az EU irányelvei alatt alkalmazó

osztályozásban részesít a vezeték nélküli eszközök vonatkozó.

És az akkumulátor nem megfelel típusúra cserélésre tüzet vagy robbanást okozhat.

Az elhasznált elemeket/akkumulátorokat a helyi szabályok és előírások szerint ártalmatlanítaná.

Az elemeket/akkumulátorokat (akkumulátor, beszerzett akkumulátor) nem szabad tartósan tenni tűzöt hőhatásnak, például naprólásnak, tüzök, hasonlóknak.

A készülék működést vagy mágnesteket tartalmaz, amelyek zavarokat okozhatnak a szívritmus-szabályozók, a programozható hidrocephalus-kontszelépek és egyéb orvosi eszközök működésében. A készülék használata illetve ilyen orvosi eszközökkel szembeni szigorú közelébe. Ha ilyen orvosi eszközökkel használ, a készülék használata előtt kérje le kezelőjét tanácsát.

Az adatlapból a fontos biztonsági információk a következők találhatók:

- a vezetérfelületek
- a hangszórók
- a hálózati tápegység

Ez az egység az elvégzett vizsgálatok szerint megfelel az elektromágneses összeférhetőségi rendeléseknek, ha 3 m-nél rövidebb kabéllal csatlakoztatják.

Figyelem! Ez az egység a jelen készínyben külön nem engedélyezett módosítások és átalakítások a gép üzemeltetési jogának visszavonását eredményezheti.

A CE-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az EGT (European Gázdasági Tér) szolgálagban/egyebekben és Svájcban.

Az UKCA-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.

Az egységhöz csatlakozó mobilitelőről vagy más vezeték nélküli eszköz emberi testtel érintkezésékor való hosszúidőre részesít a vezeték nélküli eszköz felhasználói kézikönyvei közülük.

Megjegyzés a használók számára: a következő tájékoztatás az EU irányelvei alatt alkalmazó

osztályozásban részesít a vezeték nélküli eszközök vonatkozó.

És az akkumulátor nem megfelel típusúra cserélésre tüzet vagy robbanást okozhat.

Az elhasznált elemeket/akkumulátorokat a helyi szabályok és előírások szerint ártalmatlanítaná.

Az elemeket/akkumulátorokat (akkumulátor, beszerzett akkumulátor) nem szabad tartósan tenni tűzöt hőhatásnak, például naprólásnak, tüzök, hasonlóknak.

A készülék működést vagy mágnesteket tartalmaz, amelyek zavarokat okozhatnak a szívritmus-szabályozók, a programozható hidrocephalus-kontszelépek és egyéb orvosi eszközök működésében. A készülék használata illetve ilyen orvosi eszközökkel szembeni szigorú közelébe. Ha ilyen orvosi eszközökkel használ, a készülék használata előtt kérje le kezelőjét tanácsát.

Az adatlapból a fontos biztonsági információk a következők találhatók:

- a vezetérfelületek
- a hangszórók
- a hálózati tápegység

Ez az egység az elvégzett vizsgálatok szerint megfelel az elektromágneses összeférhetőségi rendeléseknek, ha 3 m-nél rövidebb kabéllal csatlakoztatják.

Figyelem! Ez az egység a jelen készínyben külön nem engedélyezett módosítások és átalakítások a gép üzemeltetési jogának visszavonását eredményezheti.

A CE-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az EGT (European Gázdasági Tér) szolgálagban/egyebekben és Svájcban.

Az UKCA-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.

Az egységhöz csatlakozó mobilitelőről vagy más vezeték nélküli eszköz emberi testtel érintkezésékor való hosszúidőre részesít a vezeték nélküli eszköz felhasználói kézikönyvei közülük.

Megjegyzés a használók számára: a következő tájékoztatás az EU irányelvei alatt alkalmazó

osztályozásban részesít a vezeték nélküli eszközök vonatkozó.

És az akkumulátor nem megfelel típusúra cserélésre tüzet vagy robbanást okozhat.

Az elhasznált elemeket/akkumulátorokat a helyi szabályok és előírások szerint ártalmatlanítaná.

Az elemeket/akkumulátorokat (akkumulátor, beszerzett akkumulátor) nem szabad tartósan tenni tűzöt hőhatásnak, például naprólásnak, tüzök, hasonlóknak.

A készülék működést vagy mágnesteket tartalmaz, amelyek zavarokat okozhatnak a szívritmus-szabályozók, a programozható hidrocephalus-kontszelépek és egyéb orvosi eszközök működésében. A készülék használata illetve ilyen orvosi eszközökkel szembeni szigorú közelébe. Ha ilyen orvosi eszközökkel használ, a készülék használata előtt kérje le kezelőjét tanácsát.

Az adatlapból a fontos biztonsági információk a következők találhatók:

- a vezetérfelületek
- a hangszórók
- a hálózati tápegység

Ez az egység az elvégzett vizsgálatok szerint megfelel az elektromágneses összeférhetőségi rendeléseknek, ha 3 m-nél rövidebb kabéllal csatlakoztatják.

Figyelem! Ez az egység a jelen készínyben külön nem engedélyezett módosítások és átalakítások a gép üzemeltetési jogának visszavonását eredményezheti.

A CE-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az EGT (European Gázdasági Tér) szolgálagban/egyebekben és Svájcban.

Az UKCA-jelölés érvényessége azokra az országokra/regiókra korlátozódik, ahol ezt jogszabály írja el, elsődlegesen az Egyesült Királyságban.

Az egységhöz csatlakozó mobilitelőről vagy más vezeték nélküli eszköz emberi testtel érintkezésékor való hosszúidőre részesít a vezeték nélküli eszköz felhasználói kézikönyvei közülük.

Megjegyzés a használók számára: a következő tájékoztatás az EU irányelvei alatt alkalmazó

osztályozásban részesít a vezeték nélküli eszközök vonatkozó.

És az akkumulátor nem megfelel típusúra cserélésre tüzet vagy robbanást okozhat.

• Nu așeză alte obiecte metalice, cu excepția televizorului, în proximitatea unității. Funcțiile wireless pot fi instabile.

• Deși unitatea se închide atunci când o utiliză, aceasta nu reprezintă o funcționare defectuoasă.

• Așezați unitatea într-un loc cu o ventilație adecvată pentru a preveni acumularea căldurii și a prelungii durata de viață a unității.

• Apăsați butonul de meniu și așezați unitatea pe o suprafață special tratată (cu ceară, ulei, lac etc.), deoarece nu sunt apări pe care să le decordări.

Cum înălțați unitatea?

• Căruță unitatea cu o lăvă moale, uscată. Nu utilizați niciun fel de material abraziv, praf de degresare sau solvent precum alcool sau benzina.

Despre comunicările prin BLUETOOTH®

• Microonde emise de un dispozitiv BLUETOOTH pot afecta funcționarea dispozitivelor medicale electronice. Opriti această unitate și alte dispozitive BLUETOOTH din următoarele locații, deoarece se poate produce un accident.

• În unele situații, unitatea scărună cu prioritate din terenuri. În locuri în care este prezent gaz inflamabil, nu apropiovea ușilor automata sau a alarmelor de incendiu.

Activarea/dezactivarea functiei BLUETOOTH și LAN Wireless

• Apăsați INPUT (Input) → (Volume) → ⌂ (Mod silențios) pe telecomanda inclusă în această ordine, afișând RFOFF (pe apăsajul panoului frontal al unității pentru a opri funcția BLUETOOTH și LAN Wireless).

• Apăsați din nou INPUT (Input), → (Volume) → ⌂ (Mod silențios) pe telecomanda inclusă în această ordine, afișând [RF ON] (pe apăsajul panoului frontal al unității pentru a porni funcția BLUETOOTH și LAN Wireless).

Note privind transferul/eliminarea

• Asigurați-vă că reîmobilizați unitatea, prin stergerea informațiilor private și setând informațiile înainte de transfer/eliminare.

• Dacă unitatea este transferată sau eliminată fără să fie reinicializată, informațiile private pot fi inspectate de către terță persoană și folosite în mod abuziv.

Alte note

• Deoarece funcția [Auto Standby] poate crea consumul de energie, deoarece produsul nu se va porni automat atunci când nu este utilizat.

Conexiune la Internet și adresa IP

Datele tehnice, cum ar fi adresa IP (sau detaliile dispozitivului) sunt utilizate când acest produs este conectat la internet pentru a actualiza software sau pentru recepționarea unor servicii tertiare. În cazul actualizării software, aceste date tehnice pot fi comunicate serverelor noastre de actualizare pentru a vă oferi o actualizare software potrivită pentru dispozitivul dumneavoastră. Dacă nu doriti deceloc ca aceste date tehnice să fie utilizate, nu configurați funcția de internet wireless și nu conectați un cablu de internet.

• Atunci când conectați unitatea la internet, utilizați routierul (modem sau dispozitiv) ADSL, cu funcția de router, oferită de furnizorul de internet sau a conexiunii la internet și a folosirii rutinelor. În cazul în care nu sătii cu siguranță că primite informații de referire de la rețea, consultați administratorul apartamentului sau furnizorul de internet.

• Dacă aveți întrebări sau probleme referitoare la această unitate, care nu sunt acoperite în acest manual, vă rugăm să consultați cel mai apropiat dealer Sony.

Mărci comerciale

• LOAC și sigla LOAC sunt mărci comerciale ale companiei Sony Group Corporation sau ale entităților asociate ale acestora.

• Marca verbală și sigla BLUETOOTH® sunt mărci comerciale înregistrate și aparțin Bluetooth SIG, Inc., iar utilizarea acestor mărci de către Sony Group Corporation și subsidiare săi se face sub licență.

• Termenii HDMI™, HDMI High-Definition Multimedia Interface, Imaginea comercială HDMI și Siglele HDMI și CECHGZ1U sunt mărci comerciale înregistrate și aparțin HDMI Licensing Administrator, Inc.

• Wi-Fi® și Wi-Fi Protected Access® și Wi-Fi Alliance® sunt mărci comerciale ale Wi-Fi Alliance.

• WiFi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ și WPA3™ sunt mărci comerciale înregistrate ale Wi-Fi Alliance.

• Spotify și sigla Spotify sunt mărci comerciale înregistrate în SUA de Spotify AB.

* Este posibil ca serviciul Spotify să nu fie disponibil în anumite țări/regiuni. Pentru mai multe informații, vă rugăm să vizitați www.spotify.com.

Toate celelalte mărci comerciale și mărci comerciale înregistrate sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale deținătorilor respectivi. În acest manual, simbolurile TM și ® nu sunt specificate.

Specificații

Difuzoare (YY2080C2/YY2080C3/YY2080C4/YY2080CS)

Descrierea de mai jos sunt specificații per difuzor.

Secțiune amplificator

PUTEȚE DE IEȘIRE (nominală)

Difuzor superior: 25 W (la 6 ohmi, 1 kHz, 1% THD)

Tweeter: 25 W (la 6 ohmi, 10 kHz, 1% THD)

Difuzor mediu: 25 W (la 6 ohmi, 1 kHz, 1% THD)

Woofer: 31.5 W (la 6 ohmi, 100 Hz, 1% THD)

PUTERE DE IEȘIRE (referință)

Difuzor superior: 31.5 W (la 6 ohmi, 1 kHz)

Tweeter: 31.5 W (la 6 ohmi, 10 kHz)

Difuzor mediu: 31.5 W (la 6 ohmi, 1 kHz)

Woofer: 31.5 W (la 5 ohmi, 100 Hz)

Spotify și generale

Cerinte de alimentare:

220-240 V c.a., 50 Hz/60 Hz

Consum de energie:

Pornit: 20 W

Mod standby: 1.1 W sau mai puțin

Oțel: 0.5 W sau mai puțin

* Când apăsați butonul LINK, timp de 2 secunde sau mai mult și apoi eliberați degetul, difuzorul trece în modul de oprire și indicatorul de alimentare este oprit. Apăsați pe LINK pentru a utiliza difuzorul din nou.

Dimensiuni* (aprox.) (L/H/D)

Difuzor: 289 mm × 275 mm × 55 mm

Difuzor cu suport de masă: 289 mm × 306 mm × 129 mm

Difuzor cu suport de montare pe perete: 289 mm × 279 mm × 73 mm

* Nu este inclusă proeminența

Masă (approx.)

Difuzor: 2.4 kg

Difuzor cu suport de masă: 2.6 kg

Difuzor cu suport de montare pe perete: 2.7 kg

Casetă de control (YY2080C1)

Secțiune HDMI

Conector: Tip A (19 pin)

Secțiunea LAN

Terminal LAN(100)

Terminal 100BASE-TX

Secțiunea LAN Wireless

Sistem de comunicare:

IEEE 802.11 b/g/n/ac

Banda de frecvență:

Banda de 2.4 GHz (2,400 0 GHz-2,483 5 GHz)

Specificații generale

Cerinte de alimentare:

12 V c.c. (utilizând adaptor de curent alternativ inclus conectat la o sursă de alimentare cu c.a. de 100-240 V c.c. V 50/60 Hz)

Consum de energie:

Pornit: 13 W

[Network/Bluetooth Standby] este setat la ON: 2.8 W sau mai puțin

[Network/Bluetooth Standby] este setat la OFF: 0.5 W sau mai puțin*

Acest produs funcționează ca un router care poate să transmită datele audio prințor-o rețea Wi-Fi sau un port LAN către un alt dispozitiv audio Sony.

* Atunci când [Standby Through] este setat pe OFF sau [Standby Through] este setat pe [Auto], iar televizorul este oprit.

Dimensiuni* (aprox.) (L/H/V)

160 mm × 56 mm × 160 mm

* Nu este inclusă proeminența

Masă (approx.)

77 g

Transmitător Wireless/Secțiune receptor

Sistem de comunicare:

Specificație Sunet Wireless, versiunea 4.0

Banda de frecvență:

5 GHz

Articole incluse

Casetă de control (1)

Difuzor (FRONT L) (1)

Difuzor (FRONT R) (1)

Difuzor (REAR L) (1)

Difuzor (REAR R) (1)

Telecomanda (1)

Baterie R03 (dimensiune AAA) (2)

Bază comună (4)

Picior suport de masă (8)

Surub suport de masă (8)

Consolă de perete (S) (4)

Consolă de perete (D) (4)

Cârlig de perete (4)

Surub (8)

Cablu HDMI (transmisie 4K, 8K suportată) (1)

Cablu pentru mod difuzor central TV (1)

Adaptorul de curent alternativ (AC-M125WW) (1)

Cablu de alimentare cu c.a. (1)

Cablu de alimentare c.a. pentru difuzor (4)

Adaptorul de curent alternativ

Numele producătorului sau marca comercială: Sony Corporation

Numele de înregistrare comercială: 7010401045660

Adresa: 1-7-1 Konan, Minato-ku, Tokyo, 108-0075 Japonia

Identificatorul modelului: AC-M125WW

Tensiune de intrare: 100-240 V

Frecvență c.a. de intrare: 50/60 Hz

Tensiune de ieșire - Curent de ieșire - Putere de ieșire: 12.0 VCC - 1.5 A - 18.0 W

Efficiență medie activă: 85.0 %

Efficiență la sarcină joasă (10 %): 82.1 %

Consum de energie la sarcină joasă: 0.03 W

Benzi de radiofrecvență și putere de ieșire maximă