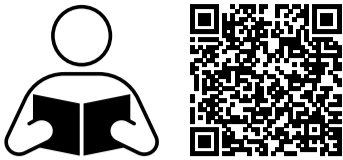


Sound Bar

Barre de son

Reference Guide	EN
Guide de référence	FR



https://rd1.sony.net/help/ht/2104/h_zz/

BRAVIA Theatre Bar 5

Model, Modèle: YY2104C

©2026 Sony Corporation
Printed in Vietnam
Imprimé au Vietnam



English Sound Bar

Model: YY2104C

The term "product" in this document refers to the unit or its accessories.

Owner's Record

Record the model and serial numbers in the spaces provided below and store them safely. Refer to them whenever you call your Sony dealer regarding this product.

Model No. _____

Serial No. _____

The model and serial numbers to be recorded are located in the following places.

- the bottom of the bar speaker

Do not install the product in a confined space, such as a bookcase or built-in cabinet.

To reduce the risk of fire, do not cover the ventilation opening of the unit with newspapers, tablecloths, curtains, etc. Do not expose the unit to naked flame sources (for example, lighted candles).

To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this product to dripping or splashing, and do not place objects filled with liquids, such as vases, on the product.

The unit is not disconnected from the AC power source (mains) as long as it is connected to the wall outlet, even if the unit itself has been turned off.

Install the unit so that the power cord can be unplugged from the wall socket immediately in the event of trouble.



CAUTION

Do not cover ventilation openings.

This unit is not intended to be used on soft surfaces (like bedding, blankets etc.).

For Remote Commander

CAUTION

Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type.

Dispose of used batteries according to local rules and regulations.

Do not expose the batteries (battery pack or batteries installed) to excessive heat, such as sunshine, fire or the like, for a long time.

This product has magnet(s) which may interfere with pacemakers, programmable shunt valves for hydrocephalus treatment, or other medical devices. Do not place this product close to persons who use such medical devices. Consult your doctor before using this product if you use any such medical device.

The nameplate and important information concerning safety are attached in the following locations:

- the bottom of the bar speaker and the rear-side of the subwoofer

For customers in the U.S.A.

You are cautioned that any changes or modifications not expressly approved in this manual could void your authority to operate this unit.

This unit must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE:

This unit has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This unit generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this unit does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the unit off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the unit and receiver.
- Connect the unit into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The shielded interface cable recommended in this manual must be used with the unit in order to comply with the limits for a digital device pursuant to Subpart B of Part 15 of FCC Rules.

If you have any questions about this product:

Visit: <https://www.sony.com/electronics/support>

Contact: Sony Customer Information Service Center at 1-800-222-7669

Supplier's Declaration of Conformity

Trade Name: SONY

Model: YY2104C

Responsible Party: Sony Electronics Inc.

Address: 16535 Via Esprillo, San Diego, CA 92127 U.S.A.

Telephone Number: 858-942-2230

This unit complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets the FCC radio frequency (RF) Exposure Guidelines. This unit should be installed and operated keeping the radiator at least 20 cm or more away from person's body.

For customers in Canada

This unit contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This unit may not cause interference; and
- (2) This unit must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the unit.

This unit complies with ISED radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment and meets RSS-102 of the ISED radio frequency (RF) Exposure rules. This unit should be installed and operated keeping the radiator at least 20 cm or more away from person's body.

Precautions

On the power cord

- The supplied AC power cord (mains lead) is designed exclusively for this unit. It should not be used in combination with any other devices.
- Completely disconnect the AC power cord (mains lead) from the AC outlet (mains) if it is not going to be used for an extended period of time. When unplugging the AC power cord (mains lead), always grip the plug. Never pull the cord itself.
- If the AC power cord (mains lead) is damaged, contact your nearest Sony dealer or the store you purchased the product from for a replacement.

On placement

- Do not place the unit near heat sources or in a place subject to direct sunlight, excessive dust, or mechanical shock.
- Place this unit on a flat, level surface. When placed on a sloped surface, the unit may fall over or fall off the surface due to its own vibration, resulting in injuries, malfunctions, or performance degradation.
- Use caution when placing the unit on a surface that has been specially treated (with wax, oil, polish, etc.), as staining or discoloration of the surface may result.
- The speakers of this unit are not of magnetically shielded type. Do not place magnetic cards on the unit or near it.
- Do not place metal objects other than a TV around the unit. Wireless functions may be unstable.

How to care for the unit

You can use the unit more comfortably and for a longer period of time by following the maintenance procedure below.

- Clean the unit with a soft cloth slightly moistened with neutral detergent. Do not use any type of abrasive pad, scouring powder, or solvent such as alcohol or benzine.

On BLUETOOTH® communications

- Microwaves emitting from a BLUETOOTH device may affect the operation of electronic medical devices. Turn off this unit and other BLUETOOTH devices in the following locations, as it may cause an accident:
 - in hospitals, near priority seating in trains, locations where inflammable gas is present, near automatic doors, or near fire alarms.

Other notes

- Place the unit in a location with adequate ventilation to prevent heat buildup and prolong the life of the unit.
- Do not insert foreign objects from the opening of the speaker unit.
- Be careful not to splash water onto this product and the supplied accessories. Those are not waterproof.
- If a foreign object or water gets into the unit, turn off the unit immediately, unplug the unit from the AC outlet (mains), and consult with your nearest Sony dealer or the store you purchased the product from.
- If you have any questions or problems concerning this unit that are not covered in this manual, please consult your nearest Sony dealer.

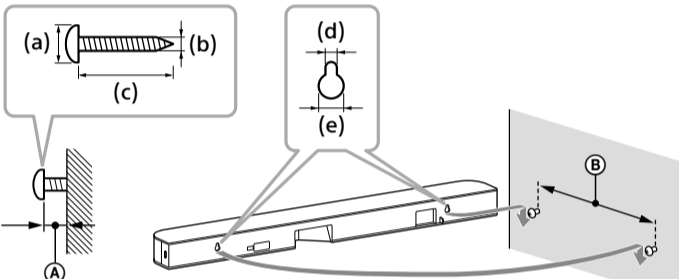
How To Use

Installation, connection, and initial settings of the unit must be performed in accordance with the "Sony | BRAVIA Connect" app installed on your smartphone. For more information on how to use the unit, access the Help Guide from the URL on the cover of this document.

Mounting on a Wall

Refer to the Help Guide from the URL on the cover of this document for more details and other installation method.

Prepare two screws (not supplied) that are suitable for the wall mount holes on the rear of the bar speaker.



(a) 6 mm to 9.5 mm (1/4 in to 3/8 in)

(b) 4 mm (3/16 in)

(c) 30 mm (1 3/16 in) or longer

(d) 5.1 mm (7/32 in)

(e) 10 mm (13/32 in)

Ⓐ Gap between the wall installation screw head and wall: 13.5 mm to 14.5 mm (approx. 9/16 in)

Ⓑ Distance between the screws for wall installation: 630 mm (24 3/4 in)

Notes

- Hang the bar speaker horizontally on a reinforced wall.
- Ask a Sony dealer or licensed contractor to install the speakers securely and with full consideration of safety.
- Sony shall not be held responsible for any accidents or damage caused by improper installation, lack of installation stability, misuse, or natural disaster.
- For safety, at least two persons should work together to mount the bar speaker.
- Prepare screws (not supplied) suitable for the wall material and hardness. Depending on the wall material, screws that are not suitable may damage the wall.
- Fasten the screws securely into the wall beam.

Included Items

- Bar speaker (1)
- Subwoofer (1)
- Remote control (1)
- Battery (2)
- WALL MOUNT TEMPLATE (Paper) (1)
- AC power cord (mains lead) (2)
- Documents (1 set)

Specifications

Bar speaker (YY2104C1)

BLUETOOTH section

Frequency band

- 2.4 GHz band (2.400 0 GHz - 2.483 5 GHz)

USB section

UPDATE port

- Type A (For software update only)

HDMI section

Connector

- Type A (19pin)

Wireless transmitter/receiver section

Frequency band

- 2.4 GHz band (2.400 0 GHz - 2.483 5 GHz)

General

Power

- AC 120 V, 60 Hz

Power consumption

- On: 30 W

Network standby mode ([Bluetooth Standby] is set to ON): 2.0 W or less

Standby mode ([Bluetooth Standby] is set to OFF): 0.5 W or less

When the [Auto Standby] function is enabled, if the product is not being operated and there is no signal input for about 20 minutes, the bar speaker automatically enters the network standby mode or standby mode.

Disabling the [Auto Standby] function will increase the power consumption of this product.

Dimensions (W × H × D)

- Not including projection portion.

Approx. 900 mm × 64 mm × 100 mm (35 1/2 in × 2 5/8 in × 4 in)

Mass

- Approx. 3 kg (6 lb 10 oz)

Subwoofer (YY2104C2)

Wireless transmitter/receiver section

Frequency band

- 2.4 GHz band (2.400 0 GHz - 2.483 5 GHz)

General

Power

- AC 120 V, 60 Hz

Power consumption

- On: 20 W

Network standby mode (power indicator is lit in red): 2.0 W or less

Turned off (power indicator is off): 0.3 W or less

When you press and hold the LINK for 2 seconds or more and then release your finger, the subwoofer shifts to the power off mode and the power indicator is turned off. Press the LINK to use the subwoofer again.

When the [Auto Standby] function is enabled, if the product is not being operated and there is no signal input for about 20 minutes, the subwoofer automatically enters the network standby mode. Disabling the [Auto Standby] function will increase the power consumption of this product.

Dimensions (W × H × D)

- Not including projection portion.

Approx. 192 mm × 388 mm × 400 mm (7 5/8 in × 15 3/8 in × 15 3/4 in)

Mass

- Approx. 7.3 kg (16 lb 2 oz)

Design and specifications are subject to change without notice.

Trademarks

- The BLUETOOTH® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sony Group Corporation and its subsidiaries is under license.
- The terms HDMI™, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.
- All other trademarks and registered trademarks are trademarks or registered trademarks of their respective holders. In this manual, ™ and ® marks are not specified.

Licenses

- This product contains software that Sony uses under a licensing agreement with the owner of its copyright. We are obligated to announce the contents of the agreement to customers under requirement by the owner of copyright for the software. Please access the following URL and read the contents of the license.

<https://rd1.sony.net/help/ht/sl/26c/>

- The software included in this product contains copyrighted software that is licensed under the GPL/LGPL and other licenses which may require access to source code. You may find a copy of the relevant source code as required under the GPL/LGPL (and other licenses) at the following URL.

You may obtain the source code as required by the GPL/LGPL on a physical medium from us for a period of three years after our last shipment of this product by applying through the form at the following URL.

This offer is valid to anyone in receipt of this information.

<https://oss.sony.net/Products/Linux/>

Please note that Sony cannot answer or respond to any inquiries regarding the content of this source code.

- Dolby, Dolby Atmos, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories Licensing Corporation. Manufactured under license from Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. All rights reserved.

- For DTS patents, see <http://xperi.com/dts-patents/>. Manufactured under license from DTS, Inc. and its affiliates. DTS, DTS:X, and the DTS:X logo are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. and its affiliates in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. and its affiliates. ALL RIGHTS RESERVED.

- Services offered by third parties may be changed, suspended, or terminated without prior notice. Sony does not bear any responsibility in these sorts of situations.

Français Barre de son

Modèle : YY2104C

Le terme « produit » dans ce document désigne l'appareil ou ses accessoires.

Fiche du propriétaire

Inscrivez les numéros de modèle et de série dans les espaces prévus ci-dessous et rangez-les en toute sécurité.

Donnez cette référence chaque fois que vous appelez votre revendeur Sony concernant ce produit.

N° de modèle _____

N° de série _____

Les numéros de modèle et de série se trouvent aux emplacements suivants.

- le dessous de l'enceinte-barre

N'installez pas le produit dans un espace clos, comme une bibliothèque ou une armoire encastrée.

Afin de réduire le risque d’incendie, ne couvrez pas l’orifice de ventilation de l’appareil avec des journaux, des nappes, rideaux, etc. N’exposez pas l’appareil à des sources de flamme nue (bougies allumées, par exemple).

Afin de réduire le risque d’incendie ou de choc électrique, n’exposez pas ce produit à des gouttes ou à des éclaboussures et ne placez aucun objet rempli de liquide, tel qu’un vase, sur le produit.

L'appareil n'est pas déconnecté de la source d'alimentation CA (secteur) tant qu'il reste branché à la prise murale, même s'il a été mis hors tension.

Installez l'appareil de sorte que le cordon d'alimentation puisse être débranché de la prise murale de façon immédiate en cas de problème.



ATTENTION

Ne couvrez pas les orifices de ventilation.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé sur des surfaces souples (litterie, couvertures, etc.).

Pour la télécommande

ATTENTION

Risque d'explosion si vous remplacez la pile par un type incorrect.

Mettez les piles usagées au rebut en suivant les règles et réglementations locales.

N'exposez pas les piles (bloc-batterie ou piles installées) à une chaleur excessive, telle que le soleil, un feu ou autre, pendant une longue période.

Ce produit comporte un ou des aimants qui peuvent perturber les stimulateurs cardiaques, les valves de dérivation programmables pour le traitement de l'hydrocéphalie ou d'autres appareils médicaux. Ne placez pas ce produit près de personnes utilisant ce type d'appareil médical. Consultez votre médecin avant d'utiliser ce produit si vous utilisez ce type d'appareil médical.

La plaque signalétique et les informations importantes concernant la sécurité sont fixées aux endroits suivants :

- le dessous de l'enceinte-barre et l'arrière du caisson de graves

Pour les clients aux États-Unis

Vous êtes prévenu que tout changement ou modification non approuvés expressément dans ce manuel pourrait annuler votre droit d'utilisation de cet appareil.

Cet appareil ne doit pas être installé au même endroit ni fonctionner en association avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Cet appareil est conforme à la section 15 des règles de la FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférence nuisibles et

(2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris une interférence qui pourrait provoquer un fonctionnement non désiré.

REMARQUE :

Cet appareil a été testé et déclaré comme conforme aux limitations d'un appareil numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles de la FCC. Ces limitations sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut diffuser une énergie sous forme de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, pourrait provoquer des interférences nuisibles pour les communications radio.

Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet appareil provoque des interférences nuisibles pour la réception radio ou télévision, qui peuvent être détectées en mettant sous et hors tension l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger ces interférences par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou repositionner l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Brancher l'appareil sur une prise murale d'un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour obtenir de l'aide.

Le câble d'interface blindé recommandé dans ce manuel doit être utilisé avec l'appareil afin de respecter les limites établies pour un appareil numérique, conformément à la sous-section B de la section 15 des règles de la FCC.

Pour tout renseignement sur ce produit :

Consultez : https://www.sony.com/electronics/support

Contactez : Centre d'information et de service après-vente Sony au 1-800-222-7669

Déclaration de conformité du fabricant

Dénomination commerciale : SONY

Modèle : YY2104C

Partie responsable : Sony Electronics Inc.

Adresse : 16535 Via Esprillo, San Diego, CA 92127 États-Unis

Numéro de téléphone : 858-942-2230

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements définies par la FCC énoncées sur un environnement non contrôlé, et respecte les lignes directrices d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) définies par la FCC. Cet appareil doit être installé et utilisé en gardant une distance d'au moins 20 cm ou plus entre l'élément rayonnant et le corps humain.

Pour les clients au Canada

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans la présente unité est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux deux conditions suivantes :

1) l'unité ne doit pas produire de brouillage ;

2) l'utilisateur de l'unité doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'ISDE. Cet appareil doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le radiateur et le corps humain.

Précautions

Cordon d'alimentation

- Le cordon d'alimentation secteur fourni est conçu uniquement pour cet appareil. Il ne doit pas être utilisé avec tout autre appareil.
- Débranchez le cordon d'alimentation secteur de la prise secteur si vous n'envisagez pas d'utiliser l'appareil pendant une période prolongée. Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation secteur, saisissez-le toujours par sa fiche. Ne tirez jamais sur le cordon lui-même.
- Si le cordon d'alimentation secteur est endommagé, contactez votre revendeur Sony le plus proche ou le magasin où vous avez acheté le produit pour le remplacer.

Installation

- Ne placez pas l'appareil à proximité d'une source de chaleur ou dans un endroit exposé aux rayons du soleil, à une poussière excessive ou à des chocs mécaniques.
- Placez cet appareil sur une surface plane, horizontale. Lorsqu'il est placé sur une surface inclinée, l'appareil peut se renverser ou tomber de cette surface à cause de ses propres vibrations, et entraîner des blessures, des dysfonctionnements ou une dégradation des performances.
- Soyez vigilant lorsque vous placez l'appareil sur une surface qui a subi un traitement spécial (avec de la cire, de l'huile, du polish, etc.), car cela risque de tacher ou de décolorer la surface.
- Les enceintes de cet appareil ne comportent aucun blindage magnétique. Ne posez pas de cartes magnétiques sur l'appareil ou à proximité de celui-ci.
- Ne placez aucun objet métallique autre qu'un téléviseur à proximité de l'appareil. Les fonctions sans fil peuvent être instables.

Entretien de l'appareil

Vous pouvez utiliser l'appareil plus confortablement et plus longtemps en suivant la procédure de maintenance ci-dessous.

- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux légèrement humidifié avec un détergent neutre. N'utilisez aucun tampon abrasif, aucune poudre à récurer, ni aucun solvant tel que de l'alcool ou de la benzine.

À propos des communications BLUETOOTH®

- Les micro-ondes émises par un dispositif BLUETOOTH peuvent perturber le fonctionnement des dispositifs médicaux électroniques. Mettez hors tension cet appareil et les autres dispositifs BLUETOOTH dans les endroits suivants, car ils peuvent provoquer un accident :
 - dans les hôpitaux, à proximité des places réservées aux personnes à mobilité réduite à bord des trains, dans des locaux susceptibles de contenir des gaz inflammables, à proximité des portes automatiques ou d'alarmes incendie.

Autres remarques

- Placez l'appareil dans un endroit suffisamment ventilé pour éviter l'accumulation de chaleur et prolonger la durée de vie de l'appareil.
- N'insérez aucun corps étranger dans l'ouverture de l'enceinte.
- Veillez à ne pas projeter d'eau sur ce produit et sur les accessoires fournis. Ils ne sont pas étanches.
- Si un corps étranger ou de l'eau pénètre dans l'appareil, éteignez l'appareil immédiatement, débranchez l'appareil de la prise secteur et consultez votre revendeur Sony le plus proche ou le magasin où vous avez acheté le produit.
- Pour toute question ou tout problème concernant cet appareil n'apparaissant pas dans ce manuel, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

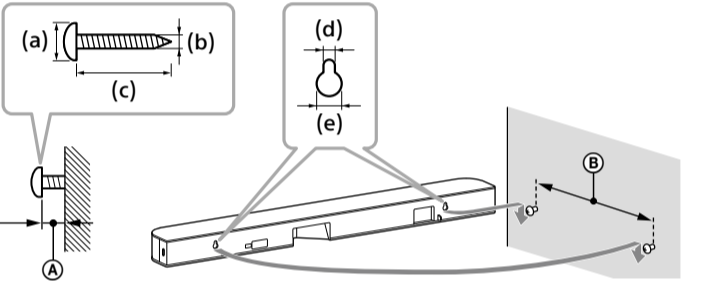
Utilisation

L'installation, la connexion et le paramétrage initial de l'appareil doivent être effectués conformément aux instructions de l'application « Sony | BRAVIA Connect » installée sur votre smartphone.
Pour toute information complémentaire sur l'utilisation de l'appareil, veuillez consulter le Guide d'aide disponible à l'adresse mentionnée sur la couverture du document.

Fixation au mur

Pour plus de détails et pour connaître les autres méthodes d'installation, référez-vous au guide d'aide disponible à l'adresse URL figurant sur la couverture du présent document.

Préparez deux vis (non fournies) adaptées aux orifices de fixation murale situés à l'arrière de l'enceinte-barre.



(a) 6 mm à 9,5 mm (1/4 po à 3/8 po)

(b) 4 mm (3/16 po)

(c) 30 mm (1 3/16 po) au minimum

(d) 5,1 mm (7/32 po)

(e) 10 mm (13/32 po)

A Écart entre la tête de la vis d'installation murale et le mur : 13,5 mm à 14,5 mm (env. 9/16 po)

B Distance entre les vis pour l'installation murale : 630 mm (24 3/4 po)

Remarques

- Suspendez l'enceinte-barre horizontalement sur un mur renforcé.
- Demandez à un revendeur Sony ou à un installateur agréé d'installer les enceintes de manière sécurisée et en tenant compte de la sécurité.
- Sony ne peut être tenue responsable de tout accident ou dommage causé par une installation incorrecte, un manque de stabilité de l'installation, une mauvaise utilisation ou une catastrophe naturelle.
- Pour des raisons de sécurité, au moins deux personnes doivent travailler ensemble pour installer l'enceinte-barre.
- Préparez des vis (non fournies) adaptées au matériau et à la dureté du mur. Des vis inadéquates risquent d'endommager le mur en fonction de son matériau.
- Attachez les vis de manière sécurisée dans la poutre murale.

Éléments fournis

Enceinte-barre (1)
Caisson de graves (1)
Télécommande (1)
Pile (2)
CALIBRE DE MONTAGE MURAL (papier) (1)
Cordon d'alimentation secteur (2)
Documents (1 jeu)

Spécifications

Enceinte-barre (YY2104C1)

Section BLUETOOTH

Bande de fréquences
Bande 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Section USB

Port UPDATE

Type A (pour la mise à jour logicielle uniquement)

Section HDMI

Connecteur

Type A (19 broches)

Section transmetteur/récepteur sans fil

Bande de fréquences

Bande 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Général

Alimentation

120 V CA, 60 Hz

Consommation électrique

En fonctionnement : 30 W

Mode Mise en veille réseau ([Mise en veille Bluetooth] réglé sur OUI) : 2,0 W ou moins
Mode Mise en veille ([Mise en veille Bluetooth] réglé sur NON) : 0,5 W ou moins
Lorsque la fonction [Mise en veille automatique] est activée, si le produit n'est pas utilisé et qu'aucun signal n'entre pendant 20 minutes, l'enceinte-barre passe automatiquement en mode Mise en veille réseau ou en mode Mise en veille.
La désactivation de la fonction [Mise en veille automatique] augmentera la consommation électrique de ce produit.

Dimensions (l × h × p)

N'inclut pas la partie saillante.

Env. 900 mm × 64 mm × 100 mm (35 1/2 po × 2 5/8 po × 4 po)

Poids

Env. 3 kg (6 lb 10 oz)

Caisson de graves (YY2104C2)

Section transmetteur/récepteur sans fil

Bande de fréquences

Bande 2,4 GHz (2,400 0 GHz - 2,483 5 GHz)

Général

Alimentation

120 V CA, 60 Hz

Consommation électrique

En fonctionnement : 20 W

Mode Mise en veille réseau (témoin d'alimentation allumé en rouge) : 2,0 W ou moins

Éteint (témoin d'alimentation éteint) : 0,3 W ou moins

Lorsque vous appuyez sur LINK (LIEN) pendant 2 secondes au minimum et que vous relevez le doigt, le caisson de graves bascule en mode Extinction et le témoin d'alimentation s'éteint. Appuyez sur LINK (LIEN) pour utiliser le caisson de graves à nouveau.

Lorsque la fonction [Mise en veille automatique] est activée, si le produit n'est pas utilisé et qu'aucun signal n'entre pendant 20 minutes, le caisson de graves passe automatiquement en mode Mise en veille réseau.

La désactivation de la fonction [Mise en veille automatique] augmentera la consommation électrique de ce produit.

Dimensions (l × h × p)

N'inclut pas la partie saillante.

Env. 192 mm × 388 mm × 400 mm (7 5/8 po × 15 3/8 po × 15 3/4 po)

Poids

Env. 7,3 kg (16 lb 2 oz)

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans avis préalable.

Marques

- La marque et les logos BLUETOOTH® sont des marques commerciales déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sony Group Corporation et ses filiales est sous licence.

- Les termes HDMI™, HDMI High-Definition Multimedia Interface, l'habillage commercial HDMI et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

Toutes les autres marques et marques déposées sont des marques ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Les symboles ™ et ® n'apparaissent pas dans ce manuel.

Licences

- Ce produit contient des logiciels utilisés par Sony dans le cadre d'un contrat de licence conclu avec le propriétaire de ses droits d'auteur. Nous sommes tenu d'annoncer le contenu du contrat aux clients, conformément à l'accord passé avec le propriétaire des droits d'auteur du logiciel. Veuillez cliquer sur le lien et lire le contenu de la licence. https://rdl.sony.net/help/ht/sl/26c/

- Le logiciel inclus dans ce produit contient un logiciel protégé par le droit d'auteur et couvert par une licence GPL/LGPL et d'autres licences qui peuvent nécessiter un accès au code source. Conformément à la GPL/LGPL, vous trouverez une copie du code source correspondant (et d'autres licences) à l'adresse suivante.

Conformément à la GPL/LGPL, vous pouvez obtenir le code source sur un support physique, pendant une période de trois ans suivant la sortie de la dernière version de ce produit, en formulant votre demande à l'adresse suivante. Cette offre est valable pour toute personne recevant ces informations. https://oss.sony.net/Products/Linux/

Veuillez noter que Sony ne peut pas répondre aux demandes de renseignements portant sur le contenu du code source.

- Dolby, Dolby Atmos et le symbole double-D sont des marques de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Travaux confidentiels et non publiés. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.

- Pour les brevets de DTS, consultez http://xperi.com/dts-patents/. Fabriqué sous licence de DTS, Inc. et ses filiales. DTS, DTS:X, et le logo DTS:X sont des marques déposées ou des marques de DTS, Inc. et de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. © DTS, Inc. et ses filiales. TOUS DROITS RÉSERVÉS.
- Les services proposés par des tiers peuvent être modifiés, suspendus ou clôturés sans avis préalable. Sony n'assume aucune responsabilité dans ce genre de situation.

dts **x**

D **Dolby** Atmos