

Système audio personnel
SRS-X11



Les rubriques suivantes décrivent comment utiliser l'enceinte. Sélectionnez une rubrique dans le volet de navigation de gauche.

Procédures d'utilisation

[Mise en route](#)



[Raccordements](#)



[Écoute de musique](#)



[Appels téléphoniques](#)



[Informations](#)



Dépannage

[Dépannage](#)



[Enceinte](#)




[BLUETOOTH](#)



[Informations complémentaires](#)



 Liste des rubriques

[Procédures d'utilisation](#)



[Dépannage](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Table Of Contents

Manuel d'aide.....	i
Mise en route.....	1
Présentation.....	13
Fonctionnalités de l'enceinte	35
Pièces et commandes.....	14
Pièces et commandes.....	36
Éléments inclus.....	15
Vérification des éléments inclus.....	38
Fixation de la dragonne à l'enceinte	39
Source d'alimentation	16
Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur	41
Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur	43
Mise sous tension.....	45
Mise hors tension.....	46
Fonction de mise hors tension automatique.....	47
Raccordements.....	2
BLUETOOTH.....	17
Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH.....	48
Jumelage et connexion à un périphérique BLUETOOTH.....	50
Connexion à un périphérique BLUETOOTH jumelé.....	53
Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche (NFC).....	55
Déconnexion du périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche (NFC).....	58
Commutation des périphériques à l'aide de la connexion Une seule touche (NFC).....	59
Périphérique audio portable, etc. (AUDIO IN).....	18
Connexion à un périphérique audio portable, etc.....	60
Écoute de musique.....	3
Périphérique BLUETOOTH.....	19
Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH	61
Fin de la connexion BLUETOOTH (après utilisation).....	63
Fonction d'ajout d'enceinte	20
Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes (fonction d'ajout d' enceinte).....	64
Fin de la connexion BLUETOOTH (après utilisation).....	63
Périphérique audio portable, etc. (AUDIO IN).....	21

Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.	69
Appels téléphoniques.....	4
Appels téléphoniques.....	22
Réception d'un appel.....	71
Émission d'un appel.....	74
Fin de la connexion BLUETOOTH (après utilisation).....	63
Fonctions des touches pendant un appel.....	76
Informations.....	5
À propos des témoins.....	23
À propos des témoins.....	77
Remarques sur l'utilisation.....	24
Précautions.....	79
Remarques sur le chargement.....	81
Qu'est-ce que la technologie sans fil BLUETOOTH ?	82
Marques commerciales.....	25
Marques commerciales.....	84
Site Web de l'assistance.....	26
Sites Web de l'assistance clientèle	85
Dépannage.....	6
Dépannage.....	27
Résolution d'un problème	86
Enceinte.....	7
Alimentation.....	28
Impossible de mettre l'enceinte sous tension ou de charger la batterie intégrée.....	87
Son.....	29
Absence de son/Faible niveau de son.....	88
Son déformé/Ronflement ou bruit à la sortie de l'enceinte	89
BLUETOOTH.....	8
Jumelage.....	30
Impossible de jumeler l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH	90
Connexion Une seule touche (NFC).....	31
Impossible de connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH avec la connexion Une seule touche (NFC).....	91
Fonction d'ajout d'enceinte	32
Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte à l' aide de la fonction d'ajout d'enceinte	92
Appels téléphoniques.....	33
Voix des correspondants faible/inaudible.....	93
Informations complémentaires.....	9

Réinitialisation.....	34
Utilisation de la touche RESET.....	94
Initialisation de l'enceinte	95
Procédures d'utilisation	10
Dépannage.....	12

Système audio personnel
SRS-X11

Mise en route

[Présentation](#)



[Pièces et commandes](#)



[Éléments inclus](#)



[Source d'alimentation](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Raccordements

[BLUETOOTH](#)



[Périphérique audio portable, etc. \(AUDIO IN\)](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Écoute de musique

[Périphérique BLUETOOTH](#)



[Fonction d'ajout d'enceinte](#)



[Périphérique audio portable, etc. \(AUDIO IN\)](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



Système audio personnel
SRS-X11

Appels téléphoniques

[Appels téléphoniques](#)



Système audio personnel
SRS-X11

Informations

[À propos des témoins](#)



[Remarques sur l'utilisation](#)



[Marques commerciales](#)



[Site Web de l'assistance](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



 Dépannage

Système audio personnel
SRS-X11

Dépannage

[Dépannage](#)



4-568-649-21(1)
Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Enceinte

[Alimentation](#)



[Son](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

BLUETOOTH

[Jumelage](#) 

[Connexion Une seule touche \(NFC\)](#) 

[Fonction d'ajout d'enceinte](#) 

[Appels téléphoniques](#) 

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



Dépannage

Système audio personnel
SRS-X11

Informations complémentaires

[Réinitialisation](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Procédures d'utilisation

Mise en route

Présentation

- [Fonctionnalités de l'enceinte](#)

Pièces et commandes

- [Pièces et commandes](#)

Éléments inclus

- [Vérification des éléments inclus](#)
- [Fixation de la dragonne à l'enceinte](#)

Source d'alimentation

- [Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur](#)
- [Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur](#)
- [Mise sous tension](#)
- [Mise hors tension](#)
- [Fonction de mise hors tension automatique](#)

Raccordements

BLUETOOTH

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH](#)
- [Jumelage et connexion à un périphérique BLUETOOTH](#)
- [Connexion à un périphérique BLUETOOTH jumelé](#)
- [Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Déconnexion du périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Commutation des périphériques à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)

Périphérique audio portable, etc. (AUDIO IN)

- [Connexion à un périphérique audio portable, etc.](#)

Écoute de musique

Périphérique BLUETOOTH

- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Fonction d'ajout d'enceinte

- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction d'ajout d'enceinte\)](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Périphérique audio portable, etc. (AUDIO IN)

- [Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.](#)

Appels téléphoniques

Appels téléphoniques

- [Réception d'un appel](#)
- [Émission d'un appel](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Fonctions des touches pendant un appel](#)

Informations

À propos des témoins

- [À propos des témoins](#)

Remarques sur l'utilisation

- [Précautions](#)
- [Remarques sur le chargement](#)
- [Qu'est-ce que la technologie sans fil BLUETOOTH ?](#)

Marques commerciales

- [Marques commerciales](#)

Site Web de l'assistance

- [Sites Web de l'assistance clientèle](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Dépannage

Dépannage

Dépannage

- [Résolution d'un problème](#)

Enceinte

Alimentation

- [Impossible de mettre l'enceinte sous tension ou de charger la batterie intégrée](#)

Son

- [Absence de son/Faible niveau de son](#)
- [Son déformé/Ronflement ou bruit à la sortie de l'enceinte](#)

BLUETOOTH

Jumelage

- [Impossible de jumeler l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH](#)

Connexion Une seule touche (NFC)

- [Impossible de connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH avec la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)

Fonction d'ajout d'enceinte

- [Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte à l'aide de la fonction d'ajout d'enceinte](#)

Appels téléphoniques

- [Voix des correspondants faible/inaudible](#)

Informations complémentaires

Réinitialisation

- [Utilisation de la touche RESET](#)
- [Initialisation de l'enceinte](#)

Système audio personnel
SRS-X11

Présentation

[Fonctionnalités de l'enceinte](#)

Présentation des principales fonctionnalités



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Pièces et commandes

[Pièces et commandes](#)

Noms des touches, des connexions et des témoins de l'enceinte.



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Éléments inclus

[Vérification des éléments inclus](#)

Vérifiez que tous les éléments sont contenus dans l'emballage de l'enceinte avant de l'utiliser.

[Fixation de la dragonne à l'enceinte](#)

La fixation de la dragonne fournie permet de déplacer plus facilement l'enceinte.

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Source d'alimentation

[Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur](#)

Vous pouvez charger l'enceinte à partir d'un ordinateur.

[Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur](#)

Vous pouvez charger l'enceinte à partir d'une prise secteur.

[Mise sous tension](#)

Vous pouvez mettre l'enceinte sous tension.

[Mise hors tension](#)

Vous pouvez mettre l'enceinte hors tension.

[Fonction de mise hors tension automatique](#)

L'enceinte se met automatiquement hors tension si aucun son ne lui parvient ou si aucune opération n'est exécutée pendant un certain temps.

Système audio personnel
SRS-X11

BLUETOOTH

[Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH](#)

Présentation du jumelage et de la connexion BLUETOOTH avec un périphérique BLUETOOTH

[Jumelage et connexion à un périphérique BLUETOOTH](#)

Vous pouvez enregistrer (jumeler) entre eux un périphérique BLUETOOTH et l'enceinte, puis établir une connexion BLUETOOTH entre eux.

[Connexion à un périphérique BLUETOOTH jumelé](#)

Vous pouvez connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH qui est déjà jumelé.

[Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche \(NFC\)](#)

Au contact d'un périphérique compatible NFC, l'enceinte se met automatiquement sous tension, procède au jumelage et établit la connexion BLUETOOTH.

[Déconnexion du périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)

Vous pouvez déconnecter l'enceinte du périphérique connecté en les mettant en contact.

[Commutation des périphériques à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)

Vous pouvez commuter des périphériques en mettant un nouveau périphérique en contact avec l'enceinte.



Système audio personnel
SRS-X11

Périphérique audio portable, etc. (AUDIO IN)

[Connexion à un périphérique audio portable, etc.](#)

Vous pouvez raccorder un périphérique audio portable, par exemple, à l'aide d'un câble audio (non fourni).



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Périphérique BLUETOOTH

[Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)

Vous pouvez écouter la musique de votre périphérique BLUETOOTH sans utiliser de câble via la connexion BLUETOOTH.

[Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Après utilisation, mettez fin à la connexion BLUETOOTH entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.


4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Fonction d'ajout d'enceinte

[Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction d'ajout d'enceinte\)](#)

En raccordant deux enceintes SRS-X11 via le BLUETOOTH, vous pouvez sélectionner le mode de reproduction du son, à savoir le mode stéréo (son stéréo) ou le mode double (son mono). 

[Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

Après utilisation, mettez fin à la connexion BLUETOOTH entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH. 

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



Système audio personnel
SRS-X11

Périphérique audio portable, etc. (AUDIO IN)

[Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.](#)

Vous pouvez écouter la musique d'un périphérique audio portable, etc. connecté à la prise AUDIO IN.




4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation


Système audio personnel
SRS-X11

Appels téléphoniques

Réception d'un appel

Vous pouvez recevoir un appel entrant sur un téléphone mobile BLUETOOTH en utilisant l'enceinte avec la fonction mains libres. 

Émission d'un appel

Vous pouvez émettre un appel mains libres avec un téléphone mobile BLUETOOTH en utilisant l'enceinte avec la fonction mains libres. 

Fin de la connexion BLUETOOTH (après utilisation)

Après utilisation, mettez fin à la connexion BLUETOOTH entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH. 

Fonctions des touches pendant un appel

Vous pouvez commander votre téléphone mobile BLUETOOTH à l'aide de l'enceinte via une connexion BLUETOOTH. 

Système audio personnel
SRS-X11

À propos des témoins

[À propos des témoins](#)

Les témoins indiquent l'état de l'enceinte.



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Remarques sur l'utilisation

Précautions

Précautions relatives à la sécurité, l'utilisation, etc.

Remarques sur le chargement

Remarques sur la batterie intégrée de l'enceinte

Qu'est-ce que la technologie sans fil BLUETOOTH ?

La technologie sans fil BLUETOOTH est une technologie sans fil à courte portée qui permet la transmission de données sans fil entre des périphériques numériques tels qu'un ordinateur et un appareil photo numérique.

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



Système audio personnel
SRS-X11

Marques commerciales

[Marques commerciales](#)

Liste des marques commerciales/marques déposées



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Site Web de l'assistance

[Sites Web de l'assistance clientèle](#)

URL des sites Web de l'assistance clientèle



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



 Dépannage

Système audio personnel
SRS-X11

Dépannage

[Résolution d'un problème](#)



Système audio personnel
SRS-X11

Alimentation

[Impossible de mettre l'enceinte sous tension ou de charger la batterie intégrée](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Son

[Absence de son/Faible niveau de son](#)



[Son déformé/Ronflement ou bruit à la sortie de l'enceinte](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Jumelage

[Impossible de jumeler l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Connexion Une seule touche (NFC)

[Impossible de connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH avec la connexion Une seule touche \(NFC\) >](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Fonction d'ajout d'enceinte

[Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte à l'aide de la fonction d'ajout d'enceinte](#) 

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



Système audio personnel
SRS-X11

Appels téléphoniques

[Voix des correspondants faible/inaudible](#)



4-568-649-21(1)
Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Réinitialisation

[Utilisation de la touche RESET](#)



[Initialisation de l'enceinte](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Fonctionnalités de l'enceinte

- Connexion Une seule touche (NFC)
- BLUETOOTH Ver. 3.0
- Profils BLUETOOTH compatibles*¹ : A2DP, AVRCP, HFP, HSP
- En connectant l'enceinte à un smartphone via BLUETOOTH, vous pouvez parler en mode mains libres à l'aide du microphone et de l'enceinte intégrés.
- Les fonctions « suppression du bruit » et « annulation de l'écho » permettent des appels téléphoniques avec du son de haute qualité.
Suppression du bruit : le bruit capturé par l'enceinte est supprimé afin que votre correspondant entende votre voix avec moins de bruit.
Annulation de l'écho : en réduisant le son de l'enceinte capturé par son microphone, les échos générés par le téléphone de votre correspondant sont supprimés.
- Grâce à la batterie rechargeable au lithium-ion intégrée, vous pouvez écouter de la musique sans fil en continu pendant 12 heures environ*².
- Prise d'entrée externe : AUDIO IN
- Dragonne fournie
- Chargement de l'enceinte via le raccordement à un ordinateur/une prise secteur*³ au moyen du câble micro-USB fourni
- En raccordant deux enceintes SRS-X11 via le BLUETOOTH, vous pouvez sélectionner le mode de reproduction du son, à savoir le mode stéréo (son stéréo) ou le mode double (son mono).

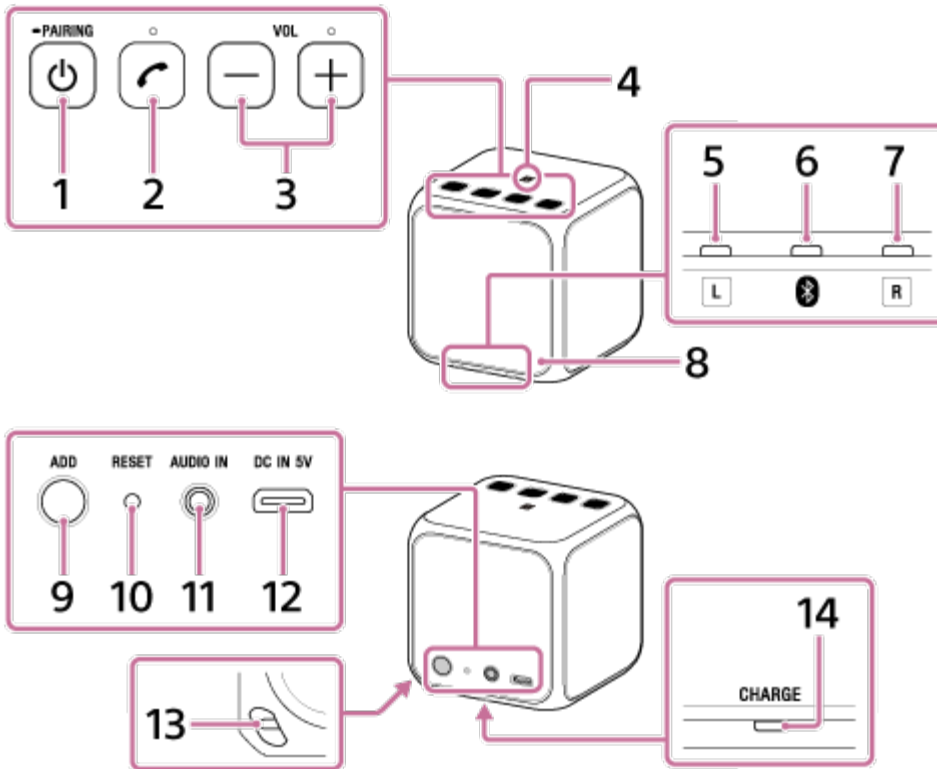
*¹Les profils BLUETOOTH standard désignent l'objet de la communication BLUETOOTH entre les périphériques.

*²L'autonomie de la batterie peut varier en fonction de la température ambiante ou des conditions d'utilisation. La méthode d'estimation de l'autonomie de la batterie a été modifiée en 2015.

*³Nécessite un adaptateur secteur USB (disponible dans le commerce).

Système audio personnel
SRS-X11

Pièces et commandes



1. Touche (alimentation)/ PAIRING
2. Touche (appel)
3. Touches VOL (volume) -/+
4. N-Mark
5. Témoin L
6. Témoin (BLUETOOTH)
7. Témoin R
8. Microphone
9. Touche ADD
10. Touche RESET
11. Prise AUDIO IN
12. Prise DC IN 5V
13. Orifice pour dragonne
14. Témoin CHARGE

Rubrique associée

● [À propos des témoins](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



Système audio personnel
SRS-X11

Vérification des éléments inclus

Après ouverture de l'emballage, assurez-vous qu'il contient tous les éléments énumérés ci-dessous.
Si des éléments sont manquants, contactez votre revendeur.

- Système audio personnel (SRS-X11)
- Câble micro-USB
- Dragonne
- Guide de démarrage

Fournit des instructions sur la manière de raccorder l'enceinte à des périphériques BLUETOOTH ainsi que sur les opérations de base.

- Guide de référence
Fournit des précautions ainsi que les spécifications du produit.
- Carte de garantie (selon votre région/pays)

4-568-649-21(1)

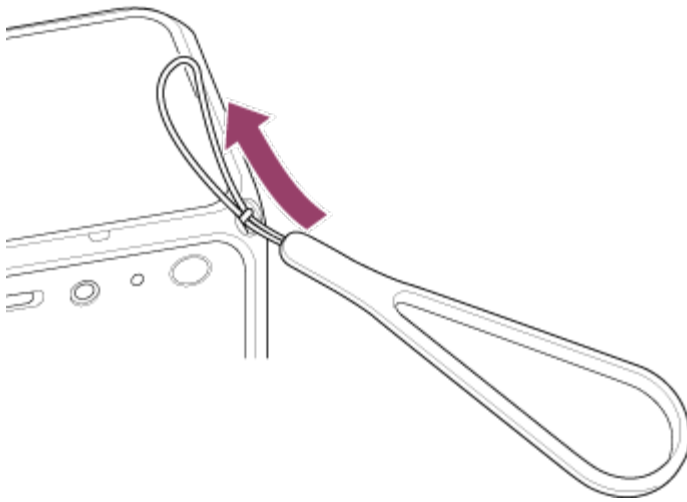
Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

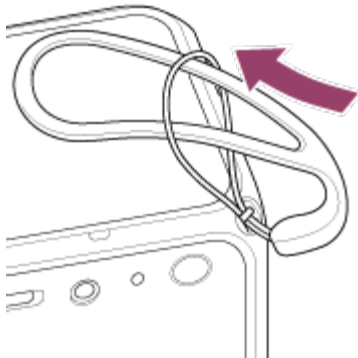
Fixation de la dragonne à l'enceinte

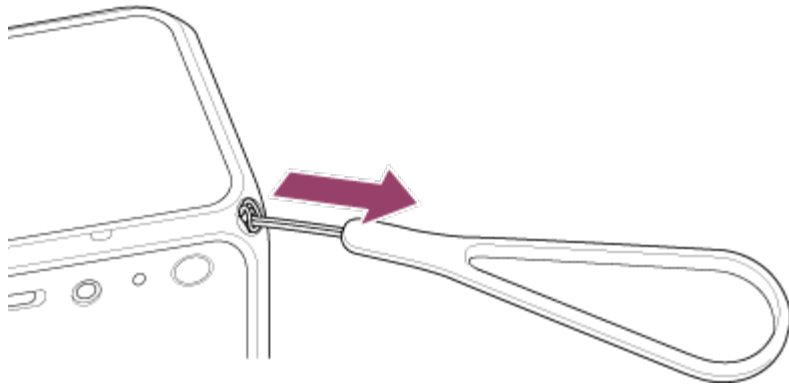
La fixation de la dragonne fournie permet de déplacer plus facilement l'enceinte.

1. Faites passer le cordon à travers l'orifice pour dragonne de l'enceinte.



2. Faites passer l'autre extrémité de la dragonne à travers le cordon, puis tirez pour fixer.





Note

- Ne balancez pas l'enceinte quand vous la tenez par la dragonne.
- Une fois que la dragonne est fixée à l'enceinte, ne tirez pas dessus en forçant.
- La dragonne fournie est exclusivement conçue pour cette enceinte. N'utilisez pas la dragonne avec d'autres périphériques, car vous risqueriez de l'endommager.

4-568-649-21(1)

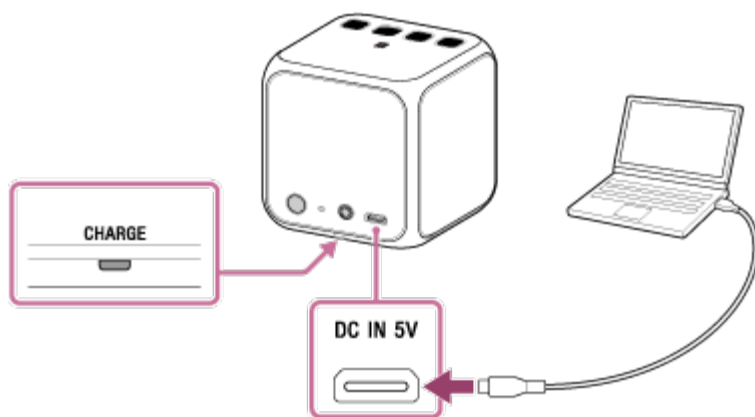
Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur

L'enceinte renferme une batterie lithium ion rechargeable qui doit être chargée avant la première utilisation de l'appareil.

1. Assurez-vous que l'enceinte est hors tension.
2. Raccordez le câble micro-USB (fourni) à l'enceinte, puis branchez son autre extrémité sur un ordinateur actif.



Le témoin CHARGE brille en orange pendant le chargement. La durée de chargement estimée dépend de la puissance de sortie du PC raccordé. Pour plus de détails sur la puissance de sortie de votre PC, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci. La durée indiquée ci-dessous peut varier en fonction de la température ambiante ou des conditions d'utilisation.

- Il faut environ quatre heures^{*1} si l'intensité de sortie du PC raccordé est de 1,5 A.
- Il faut environ huit heures^{*1} si l'intensité de sortie du PC raccordé est de 500 mA.

Le témoin CHARGE s'éteint quand le chargement est terminé.

Si le témoin CHARGE reste éteint quand l'enceinte est hors tension alors qu'elle est raccordée à un ordinateur actif, la batterie au lithium-ion intégrée est complètement chargée. Dès que la batterie est complètement chargée, elle cesse de se charger, même si l'enceinte demeure raccordée à un ordinateur actif.

^{*1}Durée requise pour charger au maximum une batterie à plat.

Autonomie de la batterie (en cas d'utilisation de la connexion BLUETOOTH)

12 heures environ^{*2}.

La durée indiquée ci-dessus peut varier en fonction de la température ambiante ou des conditions d'utilisation.

^{*2}La méthode d'estimation de l'autonomie de la batterie a été modifiée en 2015.

Lorsque la batterie devient faible

- Lorsque le témoin CHARGE clignote lentement en orange, cela signifie que la batterie faiblit et qu'elle doit être chargée.
- Si le témoin CHARGE clignote trois fois en orange et s'éteint quand vous mettez l'enceinte sous tension, cela signifie que la batterie est à plat et qu'elle doit être chargée.

Environnement système de l'ordinateur recommandé pour le chargement USB

Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7 SP1, Windows Vista® SP2, Mac OS X (version 10.6 - 10.9)

- Le fonctionnement est garanti sur tous les ordinateurs qui présentent l'environnement ci-dessus.
- La présente garantie ne couvre pas l'utilisation d'un ordinateur monté par l'utilisateur.

Astuce

- Il est possible de charger une enceinte en cours d'utilisation, pour autant qu'elle soit raccordée à PC actif, même si le témoin CHARGE ne brille pas. Dans ce cas, la durée de chargement de la batterie peut être plus longue que quand l'enceinte est hors tension. Cela dépend des conditions d'utilisation. Il est donc recommandé de mettre l'enceinte hors tension pendant le chargement.
- Lorsque vous utilisez l'enceinte à un niveau de volume élevé, la batterie peut devenir faible, même si l'enceinte est raccordée à un PC actif. Diminuez le volume de l'enceinte si vous souhaitez l'utiliser pendant le chargement. Sinon, mettez l'enceinte hors tension et chargez la batterie à sa capacité maximale.
- En cas d'utilisation prolongée de l'enceinte à un niveau de volume élevé, la batterie peut faiblir, même si l'enceinte est raccordée à un PC actif. Le niveau du son diminue alors. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement. Mettez l'enceinte hors tension et chargez la batterie à sa capacité maximale.

Note

- Dans un environnement extrêmement chaud ou froid, le chargement s'arrête pour des raisons de sécurité. Si le chargement dure longtemps, cela provoque également l'arrêt de l'enceinte. Dans de telles circonstances, le témoin CHARGE continue de clignoter rapidement en orange, mais il ne s'agit pas d'une défaillance. Pour résoudre ces problèmes, débranchez le câble micro-USB, puis rebranchez-le lorsque la température de fonctionnement est comprise entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez la batterie à fond une fois tous les six mois pour préserver ses performances.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur](#)
- [Mise sous tension](#)
- [Remarques sur le chargement](#)

4-568-649-21(1)

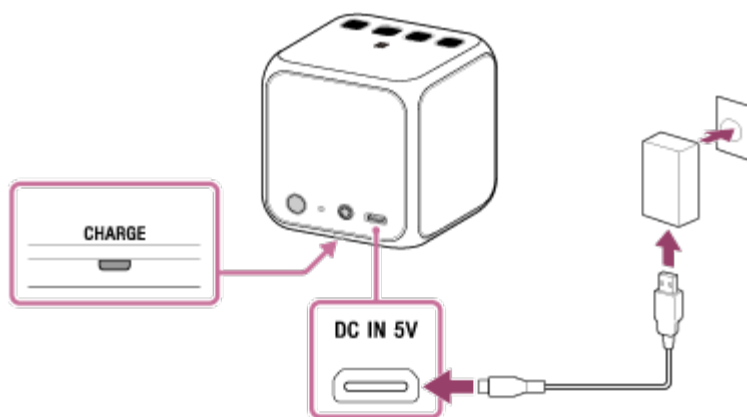
Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur

L'enceinte renferme une batterie lithium ion rechargeable qui doit être chargée avant la première utilisation de l'appareil.

1. Assurez-vous que l'enceinte est hors tension.
2. Raccordez le câble micro-USB (fourni) à l'enceinte, puis branchez son autre extrémité sur un adaptateur secteur USB (non fourni).
3. Branchez l'adaptateur secteur USB sur une prise secteur.



Le témoin CHARGE brille en orange pendant le chargement. La durée de chargement estimée dépend de la capacité d'alimentation de l'adaptateur secteur USB raccordé. Pour plus de détails sur la puissance de sortie de votre adaptateur secteur USB, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec celui-ci. La durée indiquée ci-dessous peut varier en fonction de la température ambiante ou des conditions d'utilisation.

- Il faut environ quatre heures^{*1} si l'intensité de sortie de l'adaptateur secteur USB raccordé est de 1,5 A.
- Il faut environ huit heures^{*1} si l'intensité de sortie de l'adaptateur secteur USB raccordé est de 500 mA.

Le témoin CHARGE s'éteint quand le chargement est terminé.

Si le témoin CHARGE reste éteint quand l'enceinte est hors tension alors qu'elle est raccordée à une prise secteur, la batterie au lithium-ion intégrée est complètement chargée. Dès que la batterie est complètement chargée, elle cesse de se charger, même si l'enceinte demeure raccordée à une prise secteur.

^{*1}Durée requise pour charger au maximum une batterie à plat.

Autonomie de la batterie (en cas d'utilisation de la connexion BLUETOOTH)

12 heures environ^{*2}.

La durée indiquée ci-dessus peut varier en fonction de la température ambiante ou des conditions d'utilisation.

*2La méthode d'estimation de l'autonomie de la batterie a été modifiée en 2015.

Lorsque la batterie devient faible

- Lorsque le témoin CHARGE clignote lentement en orange, cela signifie que la batterie faiblit et qu'elle doit être chargée.
- Si le témoin CHARGE clignote trois fois en orange et s'éteint quand vous mettez l'enceinte sous tension, cela signifie que la batterie est à plat et qu'elle doit être chargée.

Astuce

- Il est possible de charger une enceinte en cours d'utilisation, pour autant qu'elle soit raccordée à une prise secteur, même si le témoin CHARGE ne brille pas. Dans ce cas, la durée de chargement de la batterie peut être plus longue que quand l'enceinte est hors tension. Cela dépend des conditions d'utilisation. Il est donc recommandé de mettre l'enceinte hors tension pendant le chargement.
- Il est recommandé d'utiliser un adaptateur secteur USB du commerce offrant une intensité de sortie égale ou supérieure à 1,5 A, même si l'enceinte est également compatible avec un adaptateur secteur USB dont l'intensité de sortie est comprise entre 500 mA et 1,5 A. La garantie ne couvre pas le chargement au moyen d'autres types d'adaptateurs.
- Lorsque vous utilisez l'enceinte à un niveau de volume élevé, la batterie peut devenir faible, même si l'enceinte est raccordée à une prise secteur. Diminuez le volume de l'enceinte si vous souhaitez l'utiliser pendant le chargement. Sinon, mettez l'enceinte hors tension et chargez la batterie à sa capacité maximale.
- En cas d'utilisation prolongée de l'enceinte à un niveau de volume élevé, la batterie peut faiblir, même si l'enceinte est raccordée à une prise secteur. Le niveau du son diminue alors. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement. Mettez l'enceinte hors tension et chargez la batterie à sa capacité maximale.

Note



- Dans un environnement extrêmement chaud ou froid, le chargement s'arrête pour des raisons de sécurité. Si le chargement dure longtemps, cela provoque également l'arrêt de l'enceinte. Dans de telles circonstances, le témoin CHARGE continue de clignoter rapidement en orange, mais il ne s'agit pas d'une défaillance. Pour résoudre ces problèmes, débranchez le câble micro-USB, puis rebranchez-le lorsque la température de fonctionnement est comprise entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez la batterie à fond une fois tous les six mois pour préserver ses performances.


Rubrique associée


- [Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur](#)
- [Mise sous tension](#)
- [Remarques sur le chargement](#)

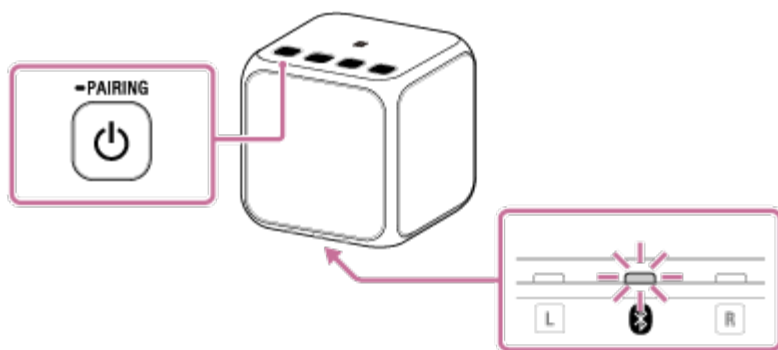
Système audio personnel
SRS-X11

Mise sous tension

1. Appuyez sur la touche  (alimentation)  PAIRING.

Le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement en blanc.

La première fois que vous mettez l'enceinte sous tension après son achat ou en l'absence d'informations de jumelage, le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter rapidement en blanc.



Note




- Si le témoin CHARGE clignote trois fois en orange et s'éteint quand vous mettez l'enceinte sous tension, cela signifie que la batterie est à plat et qu'elle doit être chargée.
- Lorsque le témoin CHARGE clignote lentement en orange, cela signifie que la batterie faiblit et qu'elle doit être chargée. Dans cet état, le volume de l'enceinte risque de diminuer. Avant de charger l'enceinte, n'oubliez pas de la mettre hors tension.

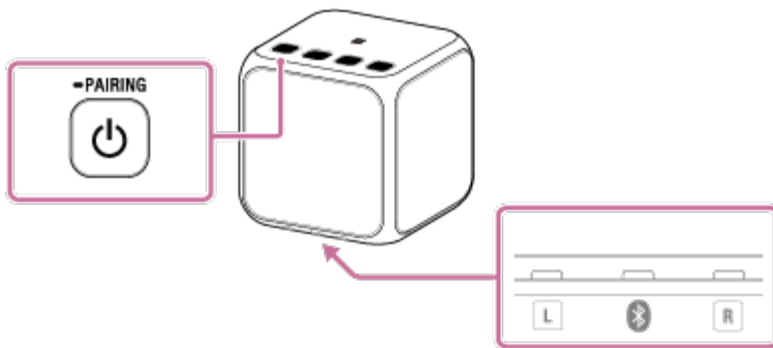
Rubrique associée

- [Mise hors tension](#)
- [Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur](#)
- [Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur](#)

Système audio personnel
SRS-X11

Mise hors tension

1. Appuyez sur la touche  (alimentation)  PAIRING.
Le témoin  (BLUETOOTH) s'éteint.



Rubrique associée

- [Fonction de mise hors tension automatique](#)

Système audio personnel
SRS-X11

Fonction de mise hors tension automatique

Si l'enceinte remplit les conditions suivantes pendant un certain temps, elle se met automatiquement hors tension.

Si l'enceinte est en mode BLUETOOTH

- Aucune opération n'est exécutée sur l'enceinte.
- Aucune connexion BLUETOOTH n'a été établie entre l'enceinte et un smartphone ou un téléphone mobile via HFP/HSP.
- Aucune musique (aucun son) n'est reproduite quand l'enceinte est connectée à un périphérique BLUETOOTH.

Si l'enceinte est en mode AUDIO IN

- Aucune opération n'est exécutée sur l'enceinte.
- Aucune musique (aucun son) n'est reproduite par un périphérique audio raccordé à la prise AUDIO IN ou le niveau de la musique (son) d'un périphérique audio branché sur la prise AUDIO IN est insuffisant.
- Aucun périphérique BLUETOOTH n'est connecté à l'enceinte via HFP/HSP.

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH

Vous pouvez écouter de la musique et téléphoner en mode mains libres avec l'enceinte sans utiliser de câble grâce à la fonction BLUETOOTH de votre périphérique.

Avant d'utiliser l'enceinte, vérifiez les points suivants :

- Placez le périphérique BLUETOOTH à moins de 1 m (3 pieds) de l'enceinte.
- Chargez suffisamment la batterie de l'enceinte ou raccordez cette dernière à un ordinateur/une prise secteur.
- Arrêtez la lecture sur un périphérique BLUETOOTH pour éviter que le niveau du son reproduit par l'enceinte augmente soudainement.
- Préparez le mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH à des fins de référence.

Jumelage de l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH

Le jumelage est le processus requis pour enregistrer mutuellement les informations relatives aux périphériques BLUETOOTH à connecter sans fil.

Il est nécessaire de jumeler un périphérique avec l'enceinte avant de pouvoir établir une première connexion BLUETOOTH.

Sélectionnez votre situation parmi les deux modèles de connexion ci-dessous.

- Jumelage et connexion à un périphérique BLUETOOTH
- Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche (NFC)

Connexion de l'enceinte au périphérique jumelé

Une fois que des périphériques BLUETOOTH sont jumelés, il n'est plus nécessaire de recommencer le jumelage. Pour connecter une enceinte déjà jumelée, consultez la rubrique suivante.

- Connexion à un périphérique BLUETOOTH jumelé

Connexion de l'enceinte à un périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche (NFC)

Quand vous mettez l'enceinte en contact avec un périphérique compatible NFC, notamment un smartphone ou un Walkman, elle se met automatiquement sous tension, puis procède au jumelage et établit une connexion BLUETOOTH. Pour plus de détails, consultez les rubriques suivantes.

- Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche (NFC)
- Déconnexion du périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche (NFC)
- Commutation des périphériques à l'aide de la connexion Une seule touche (NFC)

Smartphones compatibles

Smartphones compatibles NFC avec Android 2.3.3 ou ultérieur installé

Modèles de Walkman compatibles

Modèles de Walkman compatibles NFC*

* Même si votre Walkman est compatible avec la fonction NFC, il risque de ne pas pouvoir établir une connexion BLUETOOTH avec votre enceinte au moyen de la méthode Une seule touche. Pour plus de détails sur les modèles compatibles, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre Walkman.

NFC

La technologie NFC (Near Field Communication) permet d'établir une communication sans fil à courte portée entre différents périphériques, notamment des smartphones et des étiquettes IC.

Grâce à la fonction NFC, la communication des données, par exemple le jumelage BLUETOOTH, peut être facilement réalisée en mettant simplement en contact des périphériques compatibles NFC (autrement dit, au niveau du symbole du repère N-Mark ou de l'emplacement désigné sur chaque périphérique).

Note

- Une fois que des périphériques BLUETOOTH sont jumelés, il n'est plus nécessaire de répéter l'opération par la suite, sauf dans les cas suivants :
 - Les informations relatives au jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.
 - L'enceinte est déjà jumelée avec huit périphériques et vous souhaitez jumeler un autre périphérique. L'enceinte ne peut pas être jumelée avec plus de huit périphériques. Si l'enceinte est déjà jumelée avec huit périphériques, le nouveau périphérique que vous jumelez remplace celui dont la date de connexion est la plus ancienne.
 - Lorsque les informations de jumelage de l'enceinte ont été supprimées sur le périphérique BLUETOOTH.
 - Lorsque l'enceinte est initialisée, toutes les informations de jumelage sont supprimées.
- L'enceinte peut être jumelée avec plusieurs périphériques, mais ne peut lire de la musique qu'à partir d'un seul périphérique jumelé à la fois.
- Quand un câble audio est raccordé à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que celle-ci et le périphérique BLUETOOTH ont été connectés par l'intermédiaire du BLUETOOTH, le son provenant du périphérique connecté via BLUETOOTH n'est pas reproduit par l'enceinte (la fonction mains libres est disponible). Pour écouter la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, débranchez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à un périphérique BLUETOOTH](#)
- [Connexion à un périphérique BLUETOOTH jumelé](#)
- [Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Déconnexion du périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Commutation des périphériques à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)

Système audio personnel
SRS-X11

Jumelage et connexion à un périphérique BLUETOOTH


L'enceinte ne peut pas être jumelée à plus de huit périphériques BLUETOOTH.

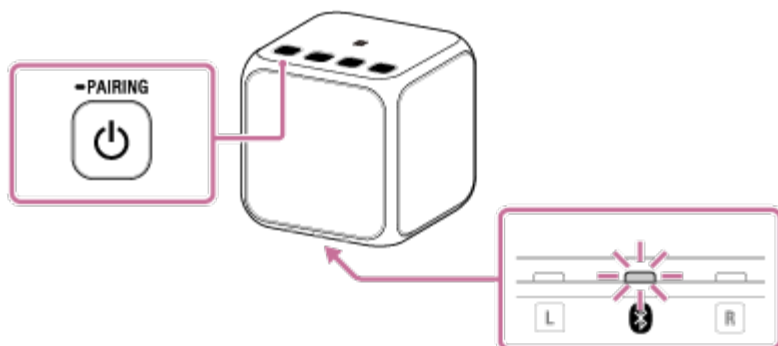
Pour jumeler deux périphériques BLUETOOTH ou davantage, exécutez la procédure de jumelage ci-dessous pour chaque périphérique.






Avant d'utiliser l'enceinte, vérifiez les points suivants :

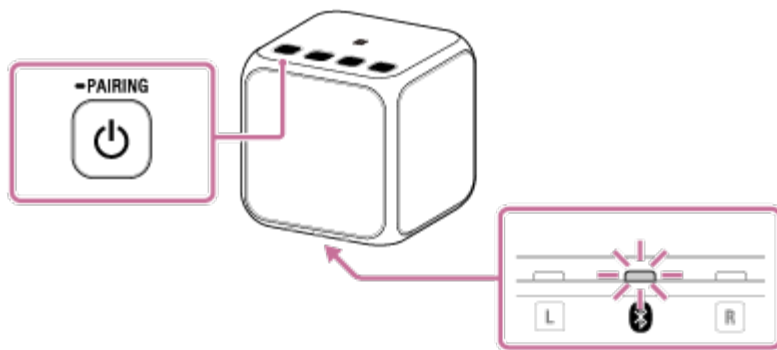
- Placez le périphérique BLUETOOTH à moins de 1 m (3 pieds) de l'enceinte.
- Chargez suffisamment la batterie de l'enceinte ou raccordez cette dernière à un ordinateur/une prise secteur.
- Arrêtez la lecture sur un périphérique BLUETOOTH pour éviter que le niveau du son reproduit par l'enceinte augmente soudainement.
- Préparez le mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH à des fins de référence.

1. Mettez l'enceinte sous tension.

Le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement en blanc.



- La première fois que vous mettez l'enceinte sous tension après son achat, le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter rapidement en blanc et l'enceinte passe automatiquement en mode de jumelage, par le simple fait d'être mise sous tension. Passez à l'étape 3.
 - Quand vous mettez l'enceinte sous tension, elle tente d'établir une connexion BLUETOOTH avec le dernier périphérique BLUETOOTH connecté. Si le périphérique est proche et si sa fonction BLUETOOTH est activée, la connexion BLUETOOTH est automatiquement établie et le témoin  (BLUETOOTH) reste allumé. Si vous souhaitez connecter un autre périphérique BLUETOOTH, mettez fin à la connexion BLUETOOTH en cours à l'aide des commandes du périphérique BLUETOOTH qui est actuellement connecté.
2. Appuyez sur la touche  (alimentation)  PAIRING et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez des signaux sonores et que le témoin  (BLUETOOTH) se mette à clignoter rapidement en blanc.
L'enceinte passe en mode de jumelage.



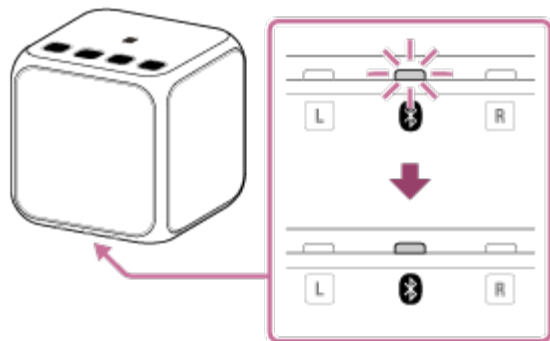
3. Exécutez la procédure de jumelage sur le périphérique BLUETOOTH afin qu'il détecte l'enceinte.
Quand une liste des périphériques détectés apparaît sur l'affichage du périphérique BLUETOOTH, sélectionnez « SRS-X11 ».

Si la saisie d'une clé d'authentification* est requise sur l'affichage d'un périphérique BLUETOOTH, saisissez « 0000 ».

* La clé d'authentification peut aussi être appelée « code d'authentification », « code PIN », « nombre PIN » ou « mot de passe ».

4. Établissez la connexion BLUETOOTH à partir du périphérique BLUETOOTH.

Quand la connexion BLUETOOTH est établie, le témoin  (BLUETOOTH) demeure allumé.




Si la connexion BLUETOOTH n'est pas établie, recommencez la procédure à partir de l'étape 2.

Astuce

- Pour plus de détails sur l'utilisation d'un périphérique BLUETOOTH, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique BLUETOOTH.

Note

- Le mode de jumelage de l'enceinte est libéré après 5 minutes environ et le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement. Cependant, lorsque les informations de jumelage ne sont pas stockées dans l'enceinte, ce qui est le cas notamment des réglages d'usine, le mode de jumelage n'est pas libéré. Si le mode de jumelage n'est pas libéré avant la fin de la procédure, recommencez à partir de l'étape 2.
- Lorsque vous effectuez le jumelage avec un périphérique BLUETOOTH qui ne peut pas afficher la liste des périphériques détectés ou qui ne possède pas d'écran, vous pouvez éventuellement le jumeler en mettant à la fois l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH en mode de jumelage. À ce stade, si la clé d'authentification n'est pas réglée sur « 0000 » sur le périphérique BLUETOOTH, le jumelage avec l'enceinte est impossible.
- Une fois que des périphériques BLUETOOTH sont jumelés, il n'est plus nécessaire de répéter l'opération par la suite, sauf dans les cas suivants :

- Les informations relatives au jumelage ont été supprimées après une réparation, etc.
 - L'enceinte est déjà jumelée avec huit périphériques et vous souhaitez jumeler un autre périphérique.
L'enceinte ne peut pas être jumelée avec plus de huit périphériques. Si l'enceinte est déjà jumelée avec huit périphériques, le nouveau périphérique que vous jumelez remplace celui dont la date de connexion est la plus ancienne.
 - Lorsque les informations de jumelage de l'enceinte ont été supprimées sur le périphérique BLUETOOTH.
 - Lorsque l'enceinte est initialisée, toutes les informations de jumelage sont supprimées.
- L'enceinte peut être jumelée avec plusieurs périphériques, mais ne peut lire de la musique qu'à partir d'un seul périphérique jumelé à la fois.
 - Quand un câble audio est raccordé à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que celle-ci et le périphérique BLUETOOTH ont été connectés par l'intermédiaire du BLUETOOTH, le son provenant du périphérique connecté via BLUETOOTH n'est pas reproduit par l'enceinte (la fonction mains libres est disponible). Pour écouter la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, débranchez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Connexion à un périphérique BLUETOOTH jumelé](#)
- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction d'ajout d'enceinte\)](#)


4-568-649-21(1)

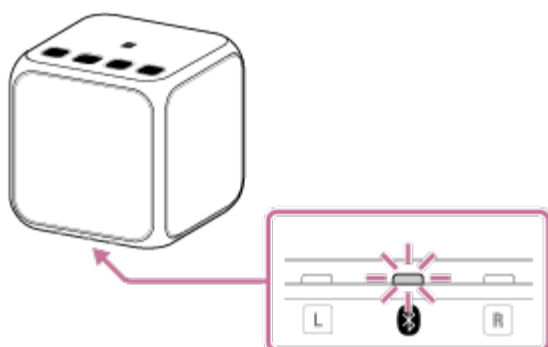
Copyright 2015 Sony Corporation


Système audio personnel
SRS-X11

Connexion à un périphérique BLUETOOTH jumelé


1. Mettez l'enceinte sous tension.

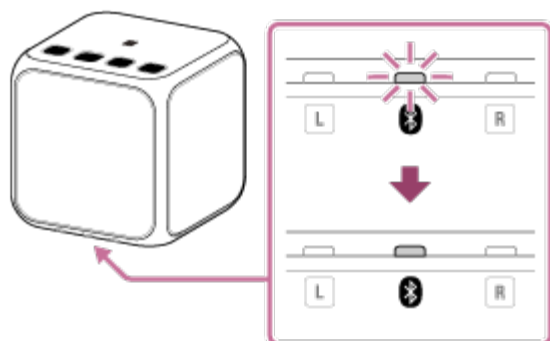
Le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement en blanc.



Quand vous mettez l'enceinte sous tension, elle tente d'établir une connexion BLUETOOTH avec le dernier périphérique BLUETOOTH connecté. Si le périphérique est proche et si sa fonction BLUETOOTH est activée, la connexion BLUETOOTH est automatiquement établie et le témoin  (BLUETOOTH) reste allumé. Si vous souhaitez connecter un autre périphérique BLUETOOTH, mettez fin à la connexion BLUETOOTH en cours à l'aide des commandes du périphérique BLUETOOTH qui est actuellement connecté.

2. Établissez la connexion BLUETOOTH à partir du périphérique BLUETOOTH.

Quand la connexion BLUETOOTH est établie, le témoin  (BLUETOOTH) demeure allumé.



Note

- Si l'enceinte s'était connectée automatiquement au dernier périphérique BLUETOOTH, il est possible que la fonction BLUETOOTH ne réagisse pas correctement. Si tel est le cas, mettez fin à la connexion BLUETOOTH à l'aide du périphérique BLUETOOTH connecté et rétablissez la connexion.

- Quand un câble audio est raccordé à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que celle-ci et le périphérique BLUETOOTH ont été connectés par l'intermédiaire du BLUETOOTH, le son provenant du périphérique via BLUETOOTH n'est pas reproduit par l'enceinte (la fonction mains libres est disponible). Pour écouter la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, débranchez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à un périphérique BLUETOOTH](#)
- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche (NFC)

Quand vous mettez l'enceinte en contact avec un périphérique compatible NFC, notamment un smartphone ou un Walkman, elle se met automatiquement sous tension, puis procède au jumelage et établit une connexion BLUETOOTH.

Smartphones compatibles

Smartphones compatibles NFC avec Android 2.3.3 ou ultérieur installé

Modèles de Walkman compatibles

Modèles de Walkman compatibles NFC*1

*1 Même si votre Walkman est compatible avec la fonction NFC, il risque de ne pas pouvoir établir une connexion BLUETOOTH avec votre enceinte au moyen de la méthode Une seule touche. Pour plus de détails sur les modèles compatibles, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre Walkman.

NFC

La technologie NFC (Near Field Communication) permet d'établir une communication sans fil à courte portée entre différents périphériques, notamment des smartphones et des étiquettes IC.

Grâce à la fonction NFC, la communication des données, par exemple le jumelage BLUETOOTH, peut être facilement réalisée en mettant simplement en contact des périphériques compatibles NFC (autrement dit, au niveau du symbole du repère N-Mark ou de l'emplacement désigné sur chaque périphérique).

1. Activez la fonction NFC du périphérique.

Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.

- Si le système d'exploitation de votre smartphone est Android 2.3.3 ou une version ultérieure, mais antérieure à Android 4.1 :
passez à l'étape 2.
- Si le système d'exploitation de votre smartphone est Android 4.1 ou une version ultérieure : passez à l'étape 4.
- Modèles de Walkman compatibles NFC*2 : passez à l'étape 4.

*2 Les procédures relatives aux réglages NFC peuvent varier selon les modèles de Walkman. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre Walkman.

2. Téléchargez et installez l'application « Connexion NFC facile » sur le smartphone.

« Connexion NFC facile » est une application Android gratuite que vous pouvez télécharger sur Google Play. Téléchargez l'application en recherchant « Connexion NFC facile » ou en y accédant à l'aide du code à deux dimensions suivant. Le téléchargement de l'application peut être payant.

Une application de lecture de code à deux dimensions est requise pour le téléchargement via le code à deux dimensions.

Recherchez l'application sur le site Web suivant :

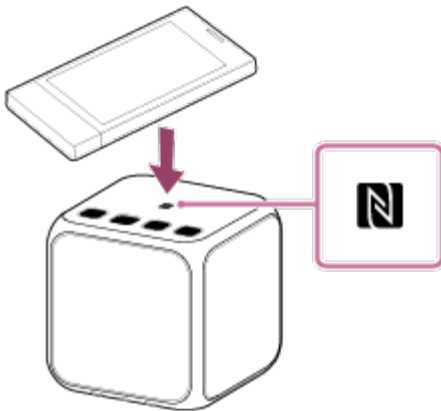
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.sony.easyconnect>

Téléchargez via le code à deux dimensions :




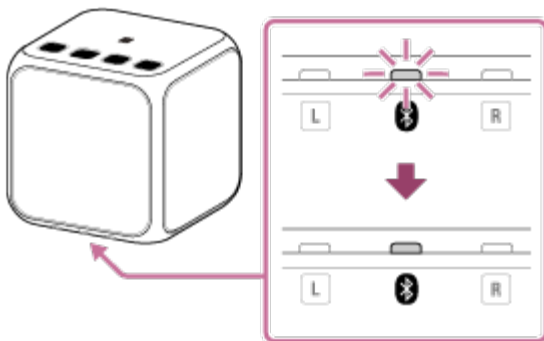
Il est possible que l'application ne puisse pas être téléchargée dans certains pays et/ou certaines régions.

3. Démarrez « Connexion NFC facile » sur le smartphone.
Vérifiez que l'écran de l'application est affiché.
4. Mettez l'enceinte en contact avec le périphérique.
Déverrouillez préalablement l'écran du périphérique.
Mettez le périphérique en contact avec le repère N-Mark de l'enceinte jusqu'à ce que le périphérique réagisse.
Si l'enceinte est hors tension, elle se met sous tension dès que le contact est établi avec le périphérique.



Suivez les instructions affichées à l'écran pour établir la connexion.



Quand la connexion BLUETOOTH est établie, le témoin  (BLUETOOTH) demeure allumé.



Pour déconnecter, mettez à nouveau l'enceinte en contact avec le périphérique.

Note

En cas d'utilisation de la fonction d'ajout d'enceinte

Mettez l'enceinte en contact avec l'endroit où le témoin  (BLUETOOTH) est allumé. Le périphérique ne peut pas établir de connexion BLUETOOTH avec l'enceinte quand le témoin  (BLUETOOTH) est éteint.

Astuce

- Si vous ne parvenez pas à connecter l'enceinte, essayez ce qui suit.
 - Démarrez l'application sur le périphérique et déplacez-le lentement par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte.
 - Si le périphérique est renfermé dans un étui, retirez-le.
 - Vérifiez que l'écran de l'application est affiché sur le périphérique.
- Si vous mettez un périphérique en contact avec l'enceinte, il met fin à la connexion BLUETOOTH établie avec le périphérique en cours (casque compatible NFC, etc.) et se connecte à l'enceinte (commutation de la connexion Une seule touche).

Note

- Quand un câble audio est raccordé à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que celle-ci et le périphérique BLUETOOTH ont été connectés par l'intermédiaire du BLUETOOTH, le son provenant du périphérique connecté via BLUETOOTH n'est pas reproduit par l'enceinte (la fonction mains libres est disponible). Pour écouter la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, débranchez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.
- Si votre smartphone passe en mode veille en présence d'une force magnétique, il est possible qu'il ne puisse pas être connecté au moyen de NFC.

Rubrique associée

- [Déconnexion du périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Commutation des périphériques à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)
- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction d'ajout d'enceinte\)](#)

4-568-649-21(1)

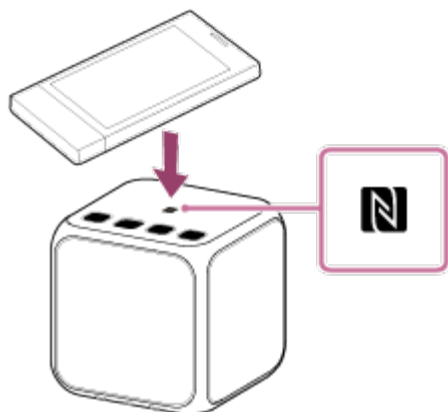
Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11



Déconnexion du périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche (NFC)

Vous pouvez déconnecter l'enceinte du périphérique compatible NFC connecté, notamment un smartphone, un Walkman, etc. en les mettant en contact.

1. Mettez le périphérique en contact avec le repère N-Mark de l'enceinte.



En cas d'utilisation de la fonction d'ajout d'enceinte

Mettez l'enceinte en contact avec l'endroit où le témoin  (BLUETOOTH) est allumé. Il n'est pas possible de déconnecter le périphérique en le mettant en contact avec l'enceinte si le témoin  (BLUETOOTH) est éteint.

Astuce



- Lorsque l'enceinte a été déconnectée du périphérique à l'aide de la connexion Une seule touche, qu'aucune opération n'est exécutée et qu'aucun son ne lui parvient pendant un certain temps, sa fonction de mise hors tension automatique l'éteint automatiquement.
- Si vous ne parvenez pas à déconnecter l'enceinte, essayez ce qui suit.
 - Démarrez l'application sur le périphérique et déplacez-le lentement par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte.
 - Si le périphérique est renfermé dans un étui, retirez-le.
 - Vérifiez que l'écran de l'application est affiché sur le périphérique.

Système audio personnel
SRS-X11

Commutation des périphériques à l'aide de la connexion Une seule touche (NFC)

- Si vous déplacez un périphérique compatible NFC par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte alors que celle-ci est connectée à un autre périphérique BLUETOOTH, elle se déconnecte de ce périphérique BLUETOOTH, puis se connecte au périphérique compatible NFC avec lequel elle vient juste d'être mise en contact. Cependant, si vous parlez sur un téléphone mobile BLUETOOTH connecté à l'enceinte, vous ne pouvez pas commuter la connexion BLUETOOTH à l'aide de la connexion Une seule touche.
- Si un périphérique compatible NFC a été connecté à l'enceinte via la connexion BLUETOOTH et si vous le mettez en contact avec un autre casque BLUETOOTH compatible NFC ou une autre enceinte BLUETOOTH, le périphérique compatible NFC se déconnecte de l'enceinte et se connecte au périphérique BLUETOOTH avec lequel il vient juste d'être mis en contact.
- Si vous ne parvenez pas à commuter les périphériques, essayez ce qui suit.
 - Démarrez l'application sur le périphérique compatible NFC et déplacez ce périphérique compatible NFC par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte.
 - Si le périphérique compatible NFC est renfermé dans un étui, retirez-le.
 - Vérifiez que l'écran de l'application est affiché sur le périphérique compatible NFC.

Astuce

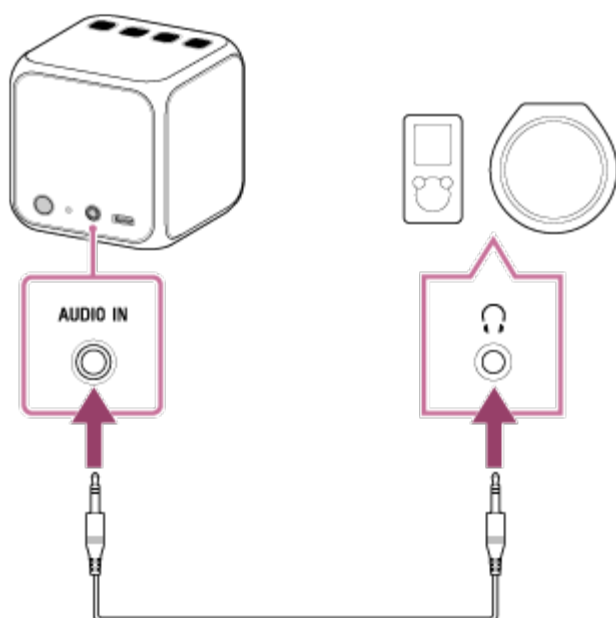
- Quand vous utilisez la fonction d'ajout d'enceinte, déplacez le périphérique par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte, là où le témoin  (BLUETOOTH) est allumé. L'enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) est éteint ne permet aucune connexion BLUETOOTH.

Système audio personnel
SRS-X11

Connexion à un périphérique audio portable, etc.

Veillez à mettre l'alimentation du périphérique hors tension avant d'effectuer un raccordement quelconque.

1. Raccordez le périphérique à la prise AUDIO IN à l'aide d'un câble audio (non fourni).



Astuce

- Quand vous utilisez un câble audio avec cette enceinte, le périphérique raccordé à ce câble devient automatiquement le périphérique source, même si vous écoutez de la musique via la connexion BLUETOOTH.
- Vous ne pouvez pas écouter de la musique via la connexion BLUETOOTH aussi longtemps qu'un câble audio est raccordé à l'enceinte. Débranchez le câble de la prise AUDIO IN de l'enceinte après utilisation.
- Pour le raccordement, utilisez le câble équipé d'une mini-fiche stéréo à ses deux extrémités.
- Si vous utilisez un câble doté d'une résistance, il est possible que le son ne soit pas reproduit ou qu'il soit affaibli.
- Si la connexion BLUETOOTH est active, vous pouvez utiliser la fonction mains libres, même si un câble est raccordé à la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.](#)

Système audio personnel
SRS-X11


Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH

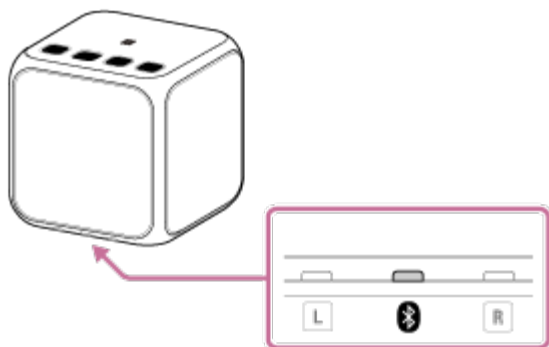
Vous pouvez écouter la musique d'un périphérique BLUETOOTH et le commander à partir de l'enceinte via une connexion BLUETOOTH s'il prend en charge les profils BLUETOOTH suivants.

- A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
Permet de profiter de contenus audio de haute qualité sans utiliser de câble.
- AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
Permet de régler le volume d'un périphérique BLUETOOTH.

L'utilisation peut varier selon le périphérique BLUETOOTH. Consultez aussi le mode d'emploi fourni avec votre périphérique BLUETOOTH.

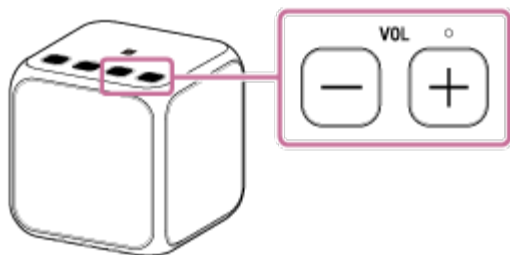
1. Connectez l'enceinte au périphérique BLUETOOTH.

Le témoin  (BLUETOOTH) s'allume en blanc quand la connexion BLUETOOTH est établie.



2. Démarrez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH et réglez le volume à un niveau modéré.

3. Appuyez sur les touches VOL (volume) -/+ de l'enceinte pour régler le volume.



Astuce

- Si l'enceinte est raccordée à un ordinateur/une prise secteur, sa batterie peut être chargée bien que l'enceinte soit

utilisée.

- Selon le périphérique BLUETOOTH, vous devrez peut-être régler le volume ou définir le paramètre de sortie audio sur le périphérique connecté.

Note

- Si les conditions de communication sont mauvaises, le périphérique BLUETOOTH peut réagir de manière non correcte aux commandes de l'enceinte.
- Lorsque vous raccordez un périphérique audio portable, par exemple, à la prise AUDIO IN de l'enceinte alors que vous écoutez de la musique via la connexion BLUETOOTH, l'enceinte passe automatiquement en mode AUDIO IN. Dans ce cas, la musique du périphérique BLUETOOTH n'est pas reproduite (la fonction mains libres reste disponible si la connexion BLUETOOTH est active). Pour écouter à nouveau la musique provenant du périphérique BLUETOOTH, débranchez le câble audio de la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction d'ajout d'enceinte\)](#)



4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Fin de la connexion BLUETOOTH (après utilisation)

Quand vous avez terminé d'écouter la musique avec le périphérique BLUETOOTH, effectuez une des opérations suivantes pour mettre fin à la connexion BLUETOOTH.

- Désactivez la fonction BLUETOOTH sur le périphérique BLUETOOTH. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec le périphérique.
- Mettez le périphérique BLUETOOTH hors tension.
- Mettez l'enceinte hors tension.
- Mettez à nouveau le périphérique compatible NFC en contact avec l'enceinte (si votre périphérique possède la fonction NFC).
 - Quand vous utilisez la fonction d'ajout d'enceinte, mettez le périphérique compatible NFC en contact avec la zone de l'enceinte où se trouve le témoin  (BLUETOOTH) allumé. Une enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) s'éteint ne permet pas de mettre fin à la connexion BLUETOOTH.

Astuce

- La fonction de mise hors tension automatique éteint l'enceinte quand celle-ci répond aux conditions suivantes et il est mis fin à la connexion BLUETOOTH.
 - Aucune opération n'est exécutée sur l'enceinte.
 - Aucune connexion BLUETOOTH n'a été établie entre l'enceinte et un smartphone ou un téléphone mobile via HFP/HSP.
 - Aucune musique (aucun son) n'est reproduite quand l'enceinte est connectée à un périphérique BLUETOOTH.
- Quand vous utilisez la fonction d'ajout d'enceinte et que vous mettez une enceinte hors tension, l'autre est automatiquement mise hors tension. Il est mis fin à la connexion BLUETOOTH entre elles.
- Quand vous avez terminé d'écouter la musique, la connexion BLUETOOTH peut prendre fin automatiquement, selon le périphérique BLUETOOTH.
- Pour déconnecter le smartphone à l'aide de la fonction Une seule touche (NFC), il peut être nécessaire que l'application soit en cours d'exécution sur le smartphone. Cela dépend du modèle.




Rubrique associée

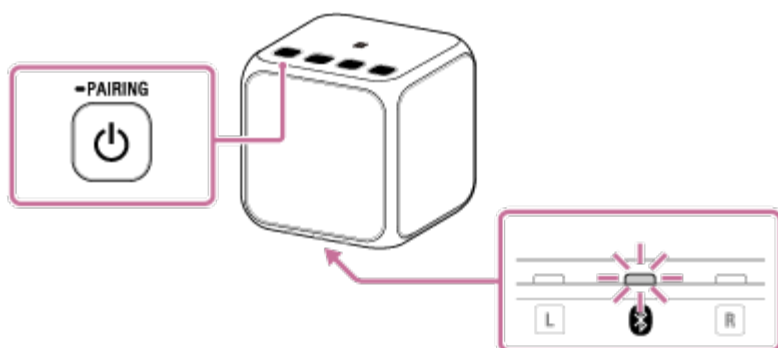
- [Mise hors tension](#)
- [Fonction de mise hors tension automatique](#)
- [Déconnexion du périphérique compatible NFC à l'aide de la connexion Une seule touche \(NFC\)](#)





Système audio personnel
SRS-X11

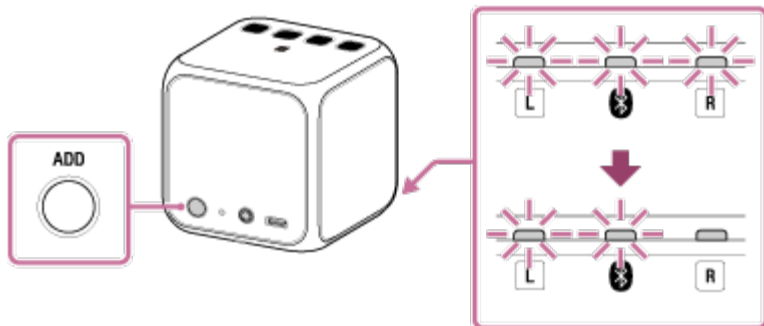
Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes (fonction d'ajout d'enceinte)




En raccordant deux enceintes SRS-X11 via le BLUETOOTH, vous pouvez sélectionner le mode de reproduction du son, à savoir le mode stéréo (son stérééo) ou le mode double (son mono). Pour utiliser cette fonction, vous devez disposer de deux enceintes SRS-X11.

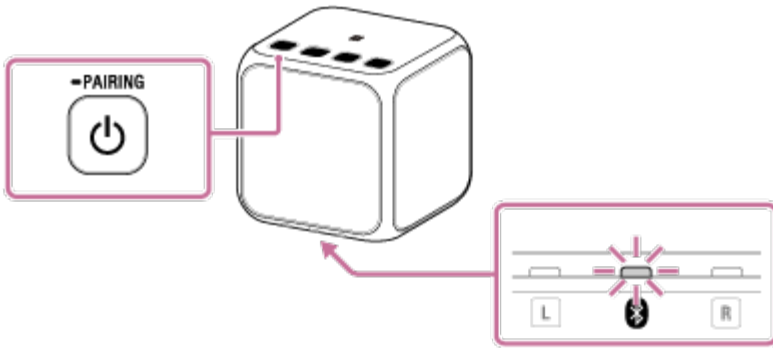
1. Placez les deux périphériques SRS-X11 à moins de 1 m (3 pieds) l'un de l'autre.
2. Appuyez sur la touche  (alimentation)  PAIRING d'une des enceintes pour la mettre sous tension. Le témoin  (BLUETOOTH) de l'enceinte se met à clignoter.







3. Appuyez sur la touche ADD de l'enceinte dont vous avez enfoncé la touche  (alimentation)  PAIRING à l'étape 2 et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez des signaux sonores. Les témoins  (BLUETOOTH) et L/R clignotent. Un signal sonore retentit ensuite quand le témoin R s'allume alors que les témoins  (BLUETOOTH) et L continuent de clignoter.

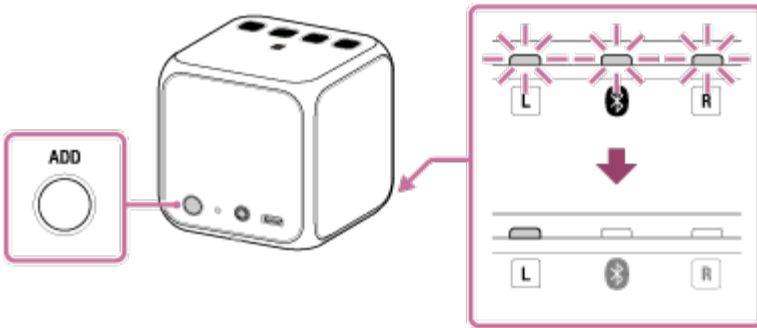


4. Dès que le témoin R de l'enceinte utilisée à l'étape 3 est allumé, appuyez sur la touche  (alimentation)  PAIRING de l'autre enceinte pour la mettre sous tension. Le témoin  (BLUETOOTH) de l'enceinte se met à clignoter.




5. Appuyez sur la touche ADD de l'enceinte dont vous avez enfoncé la touche  (alimentation)  à l'étape 4 et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez des signaux sonores.

Les témoins  (BLUETOOTH) et L/R clignotent. Le témoin L s'allume ensuite pendant que les témoins  (BLUETOOTH) et R s'éteignent.

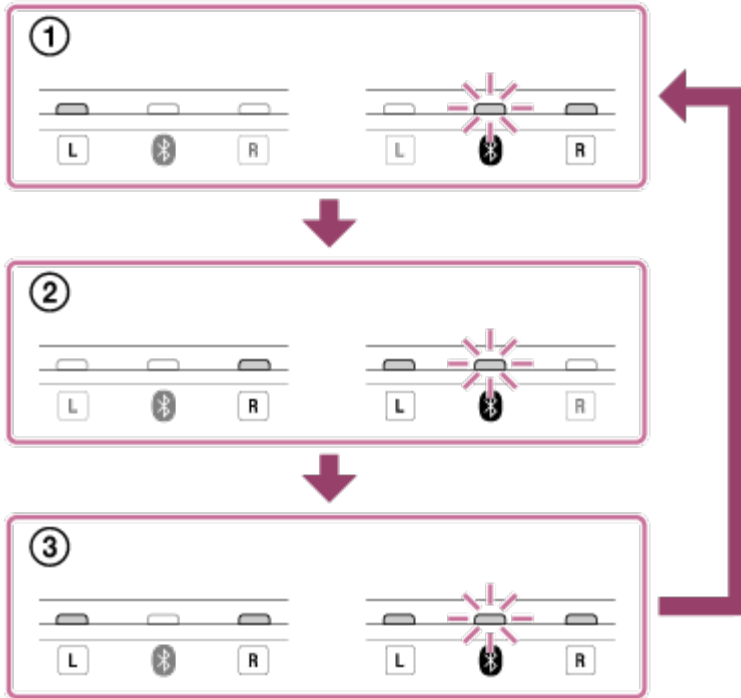
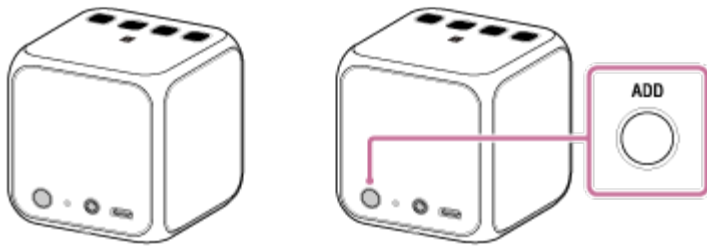


Astuce


- Dans certains cas, le témoin L peut s'allumer immédiatement après que la touche ADD soit enfoncée et maintenue dans cette position. Cela dépend de l'état de la connexion BLUETOOTH.

6. Appuyez à plusieurs reprises sur la touche ADD de l'enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) clignote, afin de commuter le mode de reproduction entre le mode stéréo et le mode double.






Les témoins L/R des deux enceintes renseignent sur l'état de la reproduction audio.




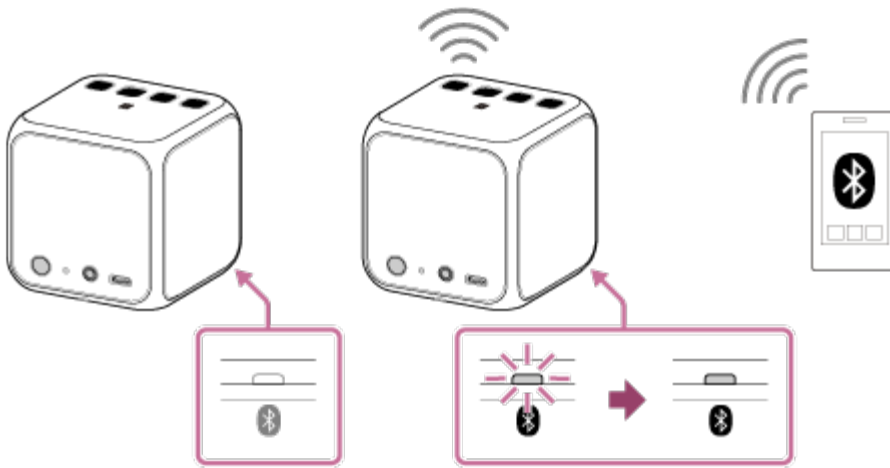
- ① : mode stéréo (canaux G/D)
- ② : mode stéréo (canaux D/G)
- ③ : mode double (mono/mono)

7. À partir de l'enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) clignote, établissez une connexion BLUETOOTH à un périphérique BLUETOOTH.

Établissez une connexion BLUETOOTH d'une des deux manières suivantes :




- Appuyez sur la touche  (alimentation)  de l'enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) clignote en blanc et maintenez-la enfoncée. Des signaux sonores retentissent quand l'enceinte passe en mode de jumelage et le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter rapidement. Pendant que l'enceinte est en mode de jumelage, établissez la connexion BLUETOOTH à partir du périphérique BLUETOOTH.
- Déplacez le périphérique compatible NFC par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte, là où le témoin  (BLUETOOTH) clignote, afin d'établir la connexion Une seule touche (NFC).

Quand le témoin  (BLUETOOTH) de l'enceinte cesse de clignoter pour briller, la connexion BLUETOOTH est établie.



8. Démarrez la lecture sur le périphérique BLUETOOTH et réglez le volume à un niveau modéré.
9. Appuyez sur les touches VOL (volume) –/+ d'une des enceintes pour régler le volume.
Le volume réglé sur une enceinte est appliqué à l'autre.

Astuce

- Quand vous émettez ou recevez un appel, n'agissez que sur l'enceinte dont le témoin  (BLUETOOTH) est allumé.
- Si un périphérique audio portable, par exemple, est raccordé à la prise AUDIO IN, l'enceinte bascule automatiquement en mode AUDIO IN et il est mis fin à la fonction d'ajout d'enceinte.
- Si un ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH, notamment une souris BLUETOOTH ou un clavier BLUETOOTH, sont connectés au périphérique BLUETOOTH qui se connecte à l'enceinte, le son reproduit peut être déformé ou accompagné de parasites. Dans ce cas, mettez un terme à la connexion BLUETOOTH entre le périphérique BLUETOOTH et le(s) autre(s) périphérique(s) BLUETOOTH.
- Pour mettre fin à la fonction d'ajout d'enceinte en cours d'utilisation, appuyez sur la touche ADD et maintenez-la enfoncée.
- À sa mise sous tension, la dernière enceinte utilisée pour la fonction d'ajout d'enceinte tente d'exécuter cette même fonction avec l'autre enceinte à laquelle elle avait été connectée. Si vous souhaitez à nouveau utiliser deux enceintes SRS-X11 avec la fonction d'ajout d'enceinte, mettez l'autre enceinte sous tension dans la minute, sinon l'enceinte met un terme à la connexion automatique et à la fonction d'ajout d'enceinte.
- Si vous souhaitez utiliser une des deux enceintes impliquées dans la fonction d'ajout d'enceinte, appuyez sur la touche  (alimentation)  PAIRING pour la mettre sous tension, puis appuyez sur la touche ADD et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez un signal sonore qui marque la fin de l'exécution de la fonction d'ajout d'enceinte, puisque l'enceinte tente de rétablir la dernière connexion.

Note

- Si vous réinitialisez ou initialisez une des deux enceintes alors que la fonction d'ajout d'enceinte est en cours, n'oubliez pas de mettre l'autre enceinte hors tension. Si vous ne mettez pas l'autre enceinte hors tension, avant de redémarrer la fonction d'ajout d'enceinte, vous risquez de rencontrer des problèmes de connexion BLUETOOTH et de reproduction du son.

Rubrique associée

- [Jumelage et connexion à un périphérique BLUETOOTH](#)

- Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche (NFC)
- Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte à l'aide de la fonction d'ajout d'enceinte

4-568-649-21(1)

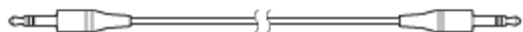
Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11


Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.


Vous pouvez utiliser l'enceinte comme système d'enceinte câblé ordinaire en raccordant un périphérique audio portable, etc. à l'aide d'un câble audio (non fourni).

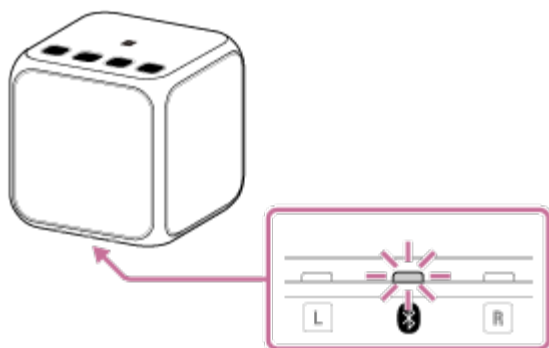
1. Raccordez l'enceinte au périphérique en utilisant un câble audio.
Pour le raccordement, utilisez le câble équipé d'une mini-fiche stéréo à ses deux extrémités.



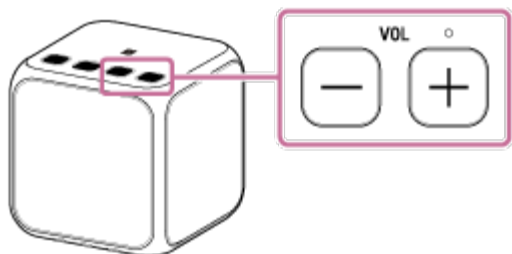
2. Mettez l'enceinte sous tension.


Le témoin  (BLUETOOTH) clignote lentement en blanc.

La première fois que vous mettez l'enceinte sous tension après son achat ou en l'absence d'informations de jumelage, le témoin  (BLUETOOTH) se met à clignoter rapidement en blanc.



3. Mettez sous tension le périphérique connecté.
4. Démarrez la lecture sur le périphérique connecté et réglez le volume à un niveau modéré.
5. Appuyez sur les touches VOL (volume) -/+ pour régler le volume.



- Si vous raccordez un câble audio à la prise AUDIO IN, la sortie du périphérique branché sur la prise AUDIO IN est prioritaire et vous n'entendez pas le son du périphérique BLUETOOTH. Le témoin  (BLUETOOTH) s'allume ou clignote en blanc pour indiquer l'état du BLUETOOTH. L'absence de son en provenance du périphérique BLUETOOTH n'indique pas une défaillance de l'enceinte.
- Si la connexion BLUETOOTH est active, vous pouvez utiliser la fonction mains libres tout en écoutant la musique d'un périphérique audio portable, par exemple, raccordé à la prise AUDIO IN de l'enceinte.

Rubrique associée

- [Connexion à un périphérique audio portable, etc.](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Réception d'un appel

Vous pouvez profiter des appels mains libres avec un téléphone mobile BLUETOOTH prenant en charge le profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile), via une connexion BLUETOOTH.

- Si votre téléphone mobile BLUETOOTH prend en charge les profils HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- Les opérations peuvent varier selon le téléphone mobile BLUETOOTH. Consultez le mode d'emploi fourni avec votre téléphone mobile.


À propos des sonneries

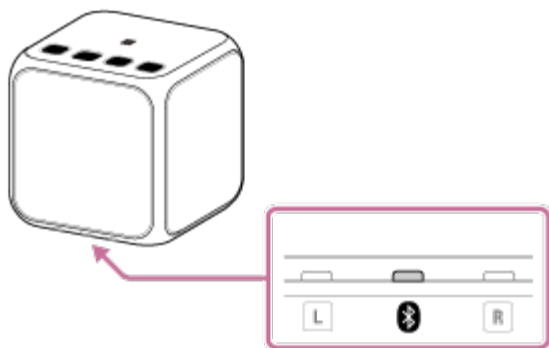
Quand vous recevez un appel entrant, une sonnerie retentit via l'enceinte.

La sonnerie qui retentit varie de la manière suivante, en fonction de votre téléphone mobile BLUETOOTH.



- Sonnerie réglée sur l'enceinte
- Sonnerie réglée sur le téléphone mobile BLUETOOTH
- Sonnerie réglée sur le téléphone mobile BLUETOOTH uniquement pour une connexion BLUETOOTH

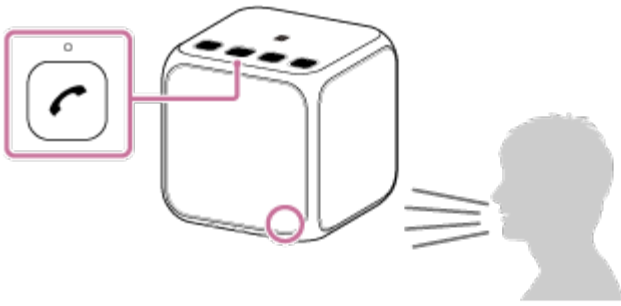
1. Connectez l'enceinte à un téléphone mobile BLUETOOTH.

Le témoin  (BLUETOOTH) s'allume en blanc quand la connexion BLUETOOTH est établie.




En cas d'utilisation de la fonction d'ajout d'enceinte

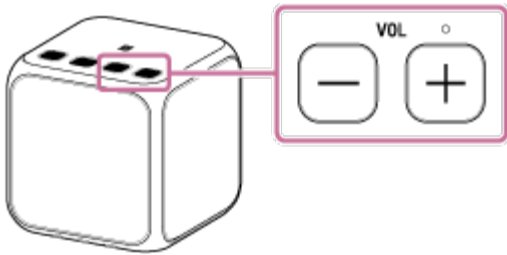
- Mettez l'enceinte en contact avec l'endroit où le témoin  (BLUETOOTH) clignote. Au cours des étapes suivantes, utilisez cette enceinte connectée au téléphone mobile BLUETOOTH. Seule cette enceinte permet d'utiliser la fonction mains libres dans ces circonstances.
2. Appuyez sur la touche  (appel) quand vous recevez un appel.
Parlez dans le micro de l'enceinte.
Quand vous recevez un appel, la lecture est interrompue et une sonnerie retentit via l'enceinte.



Si aucune sonnerie n'est reproduite par l'enceinte

- Il se peut que l'enceinte ne soit pas connectée à un téléphone mobile BLUETOOTH avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le téléphone mobile BLUETOOTH.
- Basculez le périphérique d'appel sur l'enceinte en appuyant sur la touche  (appel) et en la maintenant enfoncée pendant deux secondes environ.

3. Réglez le volume en appuyant sur les touches VOL (volume) –/+ de l'enceinte ou en utilisant le téléphone mobile BLUETOOTH.




4. Pour mettre fin à un appel, appuyez sur la touche  (appel).


Si vous écoutiez de la musique avant l'appel, la lecture reprend une fois que celui-ci est terminé.

Si vous mettez fin à l'appel à partir du téléphone mobile BLUETOOTH, la lecture reprend également en fin d'appel si vous écoutiez de la musique avant l'appel.

Astuce

- Certains téléphones mobiles BLUETOOTH donnent la priorité à l'utilisation du combiné lors de la réception d'un appel. Dans le cas de la connexion HFP ou HSP, répondez à l'appel via l'enceinte en appuyant sur la touche  (appel) et en la maintenant enfoncée pendant deux secondes environ, ou en utilisant votre téléphone mobile BLUETOOTH.
- Le volume de lecture de musique et le volume d'appel se règlent indépendamment sur l'enceinte.
- Si votre correspondant ne vous entend pas ou s'il vous entend mal, parlez plus directement dans le micro de l'enceinte.

Note

- Quand vous utilisez la fonction d'ajout d'enceinte, le son de l'appel téléphonique n'est reproduit que par l'enceinte, là où le témoin  (BLUETOOTH) est allumé.
- Selon le téléphone mobile BLUETOOTH, il se peut que la lecture ne soit pas interrompue quand vous recevez un appel.
- Utilisez un téléphone mobile BLUETOOTH à 50 cm au moins de l'enceinte. Si l'enceinte et le téléphone mobile BLUETOOTH sont trop rapprochés, cela peut engendrer du bruit.
- Si un câble audio est raccordé à la prise AUDIO IN de l'enceinte, vous ne pouvez pas écouter la musique du

périphérique BLUETOOTH. Toutefois, la fonction mains libres est disponible lorsque la connexion BLUETOOTH est active.

Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Émission d'un appel](#)
- [Fonctions des touches pendant un appel](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation


Système audio personnel
SRS-X11

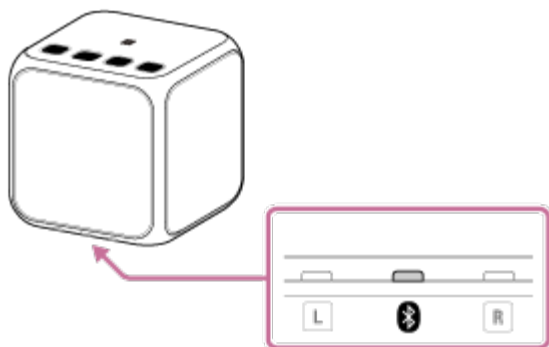
Émission d'un appel

Vous pouvez profiter des appels mains libres avec un téléphone mobile BLUETOOTH prenant en charge le profil BLUETOOTH HFP (Hands-free Profile) ou HSP (Headset Profile), via une connexion BLUETOOTH.


- Si votre téléphone mobile BLUETOOTH prend en charge les profils HFP et HSP, réglez-le sur HFP.
- Les opérations peuvent varier selon le téléphone mobile BLUETOOTH. Consultez le mode d'emploi fourni avec votre téléphone mobile.

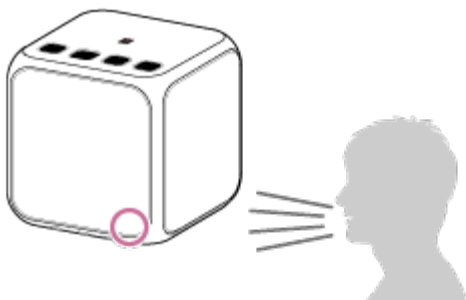
1. Connectez l'enceinte à un téléphone mobile BLUETOOTH.

Le témoin  (BLUETOOTH) s'allume en blanc quand la connexion BLUETOOTH est établie.




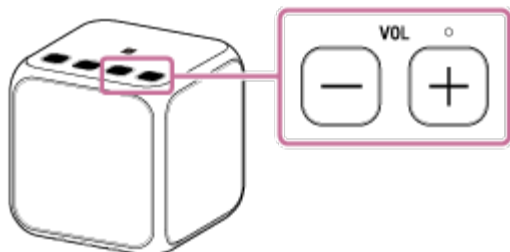
En cas d'utilisation de la fonction d'ajout d'enceinte


- Mettez l'enceinte en contact avec l'endroit où le témoin  (BLUETOOTH) clignote. Au cours des étapes suivantes, utilisez cette enceinte connectée au téléphone mobile BLUETOOTH. Seule cette enceinte permet d'utiliser la fonction mains libres dans ces circonstances.
2. Utilisez les commandes du téléphone mobile BLUETOOTH pour émettre un appel.
Quand vous émettez un appel, la lecture est interrompue et la tonalité d'appel est reproduite par l'enceinte. Lorsque le correspondant répond à l'appel, parlez dans le micro de l'enceinte.



Si aucune tonalité d'appel n'est reproduite par l'enceinte

- Il se peut que l'enceinte ne soit pas connectée à un téléphone mobile BLUETOOTH avec HFP ou HSP. Vérifiez l'état de la connexion sur le téléphone mobile BLUETOOTH.
 - Basculez le périphérique d'appel sur l'enceinte en appuyant sur la touche  (appel) et en la maintenant enfoncée pendant deux secondes environ.
3. Réglez le volume en appuyant sur les touches VOL (volume) –/+ de l'enceinte ou en utilisant le téléphone mobile BLUETOOTH.




4. Pour mettre fin à un appel, appuyez sur la touche  (appel).
- Si vous écoutiez de la musique avant l'appel, la lecture reprend une fois que celui-ci est terminé.
- Si vous mettez fin à l'appel à partir du téléphone mobile BLUETOOTH, la lecture reprend également en fin d'appel si vous écoutiez de la musique avant l'appel.

Astuce

- Le volume de lecture de musique et le volume d'appel se règlent indépendamment sur l'enceinte.
- Si votre correspondant ne vous entend pas ou s'il vous entend mal, parlez plus directement dans le micro de l'enceinte.

Note

- Quand vous utilisez la fonction d'ajout d'enceinte, le son de l'appel téléphonique n'est reproduit que par l'enceinte, là où le témoin  (BLUETOOTH) est allumé.
- Selon le téléphone mobile BLUETOOTH, il se peut que la lecture ne soit pas interrompue quand vous émettez un appel.
- Utilisez un téléphone mobile BLUETOOTH à 50 cm au moins de l'enceinte. Si l'enceinte et le téléphone mobile BLUETOOTH sont trop rapprochés, cela peut engendrer du bruit.
- Quand un câble audio est raccordé à la prise AUDIO IN de l'enceinte, vous ne pouvez pas écouter la musique du périphérique BLUETOOTH. Toutefois, la fonction mains libres est disponible lorsque la connexion BLUETOOTH est active.

Rubrique associée



- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH](#)
- [Fin de la connexion BLUETOOTH \(après utilisation\)](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Fonctions des touches pendant un appel](#)

Système audio personnel
SRS-X11



Fonctions des touches pendant un appel

Les fonctions disponibles peuvent varier en fonction du profil pris en charge par votre téléphone mobile BLUETOOTH. Même si le profil est le même, les fonctions peuvent varier selon le périphérique. Consultez le mode d'emploi fourni avec votre téléphone mobile BLUETOOTH.



Veille

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour démarrer la composition vocale (téléphones mobiles compatibles avec la composition vocale uniquement).
- Appuyez sur la touche  (appel) et maintenez-la enfoncée pendant deux secondes environ pour recomposer le dernier numéro de téléphone composé.



Appel sortant

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour annuler un appel sortant.
- Appuyez sur la touche  (appel) et maintenez-la enfoncée pendant deux secondes environ pour basculer le périphérique d'appel entre l'enceinte et le téléphone mobile.

Appel entrant

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour répondre à un appel.
- Appuyez sur la touche  (appel) et maintenez-la enfoncée pendant deux secondes environ pour rejeter un appel.

Pendant un appel

- Appuyez une fois sur la touche  (appel) pour mettre fin à un appel.
- Appuyez sur la touche  (appel) et maintenez-la enfoncée pendant deux secondes environ pour basculer le périphérique d'appel entre l'enceinte et le téléphone mobile.

Note

- Selon le smartphone, la tablette ou les applications installées, il se peut que la fonction de recomposition ne fonctionne pas correctement.

Rubrique associée

- [Réception d'un appel](#)
- [Émission d'un appel](#)

Système audio personnel
SRS-X11

À propos des témoins

Témoin CHARGE (orange)

Éteint

Le chargement de l'enceinte est terminé.

Allumé (orange)

L'enceinte est en cours de charge.

Clignotement lent (orange)

La batterie intégrée est déchargée et doit être chargée.

Trois clignotements (orange), puis extinction

Si le témoin CHARGE clignote trois fois en orange et s'éteint quand vous mettez l'enceinte sous tension, cela signifie que la batterie est à plat et qu'elle doit être chargée.

Clignotement rapide (orange)

Si le chargement de l'enceinte prend beaucoup de temps, alors qu'elle est hors tension, le témoin CHARGE clignote rapidement. De même, le témoin CHARGE peut clignoter rapidement quand vous utilisez l'enceinte à un niveau de volume très élevé alors qu'elle est connectée à l'aide du câble micro-USB. Pour mettre fin au clignotement du témoin, débranchez le câble micro-USB, puis rebranchez-le.

Note

- Dans un environnement extrêmement chaud ou froid, le chargement s'arrête pour des raisons de sécurité. Si le chargement dure longtemps, cela provoque également l'arrêt de l'enceinte. Dans de telles circonstances, le témoin CHARGE continue de clignoter rapidement en orange, mais il ne s'agit pas d'une défaillance. Pour résoudre ces problèmes, débranchez le câble micro-USB, puis rebranchez-le lorsque la température de fonctionnement est comprise entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- En cas d'utilisation prolongée de l'enceinte à un niveau de volume élevé, la batterie peut faiblir, même si l'enceinte est raccordée à un PC actif ou à une prise secteur. Le niveau du son diminue alors. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement. Mettez l'enceinte hors tension et chargez la batterie à sa capacité maximale.

Témoin (BLUETOOTH)

Allumé (blanc)

L'enceinte est connectée à un périphérique BLUETOOTH.

Clignotement rapide (blanc)

L'enceinte passe en mode de jumelage.

Clignotement lent (blanc)

L'enceinte recherche un périphérique BLUETOOTH auquel se connecter.

Trois clignotements (blanc)

Le volume est réglé sur le niveau le plus bas ou le plus haut.

Témoin L

Clignote

L'enceinte passe en mode de fonction d'ajout d'enceinte.

Allumé

L'enceinte fonctionne en tant qu'enceinte gauche quand le mode stéréo de la fonction d'ajout d'enceinte est activé.

L'enceinte fonctionne en tant qu'enceinte mono quand le mode double de la fonction d'ajout d'enceinte est activé.

Témoin R

Clignote

L'enceinte passe en mode de fonction d'ajout d'enceinte.

Allumé

L'enceinte fonctionne en tant qu'enceinte droite quand le mode stéréo de la fonction d'ajout d'enceinte est activé.

L'enceinte fonctionne en tant qu'enceinte mono quand le mode double de la fonction d'ajout d'enceinte est activé.

Rubrique associée

● [Pièces et commandes](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Précautions

Remarque lors de l'utilisation d'un téléphone mobile

- Pour plus de détails sur le fonctionnement de votre téléphone mobile lorsque vous recevez un appel téléphonique alors que vous transmettez des données audio à l'aide de la connexion BLUETOOTH, reportez-vous au mode d'emploi fourni avec votre téléphone mobile.

Sécurité

La plaque signalétique et les informations importantes concernant la sécurité se trouvent sur le dessous, à l'extérieur de l'appareil.

- Avant d'utiliser l'enceinte, vérifiez que sa tension d'alimentation est identique à celle de votre alimentation secteur.

À propos des câbles micro-USB

- Pour le chargement, utilisez un câble micro-USB et raccordez l'enceinte à :
 - une prise secteur à l'aide d'un adaptateur secteur USB du commerce (alimentation de 500 mA minimum) ;
 - un port USB d'un ordinateur.
- Veillez à utiliser le câble micro-USB suivant fourni d'origine.
 - ① Fiche USB de type A : se raccorde à un ordinateur ou à un adaptateur secteur USB
 - ② Fiche USB Micro-B : se raccorde à l'enceinte



Positionnement

- N'installez pas l'enceinte en position inclinée.
- Ne placez pas l'enceinte à proximité d'une source de chaleur, pas plus que dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil, à de la poussière excessive, à l'humidité, à la pluie, à des chocs mécaniques ou encore dans un véhicule dont les vitres sont fermées.
- N'abandonnez à proximité de l'enceinte aucun objet sensible aux champs magnétiques (cartes de crédit, disquettes avec piste magnétique, etc.).

Fonctionnement

- N'insérez pas de petits objets, etc., dans les prises ou dans l'orifice de ventilation situé à l'arrière de l'enceinte. L'enceinte pourrait être victime d'un court-circuit ou d'un dysfonctionnement.
- L'autonomie de la batterie peut varier en fonction de la température ambiante ou des conditions d'utilisation. Par

exemple, l'utilisation de l'enceinte à un niveau de volume élevé réduit l'autonomie utile de la batterie.

Nettoyage

- N'utilisez pas d'alcool, de benzène ou de diluant pour nettoyer le boîtier.

Autres

- Même si vous envisagez de ne pas utiliser l'enceinte pendant une période prolongée, chargez la batterie à fond une fois tous les six mois pour préserver ses performances.
- Si l'enceinte n'a pas été utilisée pendant une période prolongée, le chargement de la batterie peut durer plus longtemps.
- Si vous avez des questions ou des problèmes concernant l'enceinte qui ne sont pas abordés dans le présent Guide d'aide, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Remarques sur le chargement

Attention

Si l'enceinte détecte un problème dû à une des causes suivantes pendant le chargement de la batterie, elle arrête le chargement, même si celui-ci n'est pas terminé. Si cet état se prolonge longtemps, le témoin CHARGE clignote rapidement en orange.

- La température ambiante n'est pas comprise dans la plage 5 °C – 35 °C (41 °F – 95 °F).
- La batterie pose problème.

Note

- La durée de charge varie selon les conditions d'utilisation de la batterie.
- Chargez l'enceinte à une température ambiante comprise entre 5 °C et 35 °C (41 °F et 95 °F).
- L'enceinte chauffe pendant le chargement. Cela ne constitue pas un dysfonctionnement.
- Si l'enceinte n'a pas été utilisée pendant une période prolongée, le chargement de la batterie peut durer plus longtemps.
- Évitez toute exposition à des brusques variations de température, aux rayons directs du soleil, à l'humidité, au sable, à la poussière et aux chocs mécaniques. N'abandonnez pas non plus l'enceinte dans un véhicule stationné en plein soleil.

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Qu'est-ce que la technologie sans fil BLUETOOTH ?

La technologie sans fil BLUETOOTH est une technologie sans fil à courte portée qui permet la transmission de données sans fil entre des périphériques numériques tels qu'un ordinateur et un appareil photo numérique. La technologie sans fil BLUETOOTH fonctionne avec une portée approximative de 10 m (environ 30 pieds).

En règle générale, il est nécessaire de raccorder deux périphériques, mais certains périphériques peuvent être raccordés simultanément à plusieurs périphériques.

Vous n'avez pas besoin d'utiliser un câble pour la connexion et il n'est pas nécessaire que les périphériques soient en face l'un de l'autre (comme c'est le cas avec la technologie infrarouge). Vous pouvez, par exemple, utiliser le périphérique dans un sac ou une poche.

La norme BLUETOOTH est une norme internationale prise en charge par des milliers de sociétés partout dans le monde et utilisée par diverses sociétés dans le monde entier.

Portée maximale des communications

La portée maximale de communication peut être réduite dans les conditions suivantes.

- Il y a un obstacle, notamment une personne, du métal ou un mur, entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Un périphérique de réseau local sans fil est utilisé à proximité de l'enceinte.
- Un four à micro-ondes est utilisé à proximité de l'enceinte.
- Un périphérique qui produit du rayonnement électromagnétique est utilisé à proximité de l'enceinte.

Interférences par d'autres périphériques

Étant donné que les périphériques BLUETOOTH et le réseau sans fil (IEEE802.11b/g) utilisent la même fréquence, une interférence de micro-onde peut se produire et se traduire par une détérioration de la vitesse de transmission, des parasites ou une connexion incorrecte, si l'enceinte est utilisée à proximité d'un périphérique réseau sans fil. En pareil cas, procédez comme suit.

- Utilisez l'enceinte à 10 m (30 pieds) au moins du périphérique de réseau local sans fil.
- Si l'enceinte est utilisée à moins de 10 m (30 pieds) d'un périphérique de réseau local sans fil, mettez ce dernier hors tension.

Interférences à d'autres périphériques

Les micro-ondes émises par un périphérique BLUETOOTH peuvent affecter le fonctionnement des périphériques médicaux électroniques. Mettez l'enceinte et les autres périphériques BLUETOOTH hors tension dans les endroits suivants, car ils pourraient provoquer un accident.

- là où un gaz inflammable est présent, dans un hôpital, un train, un avion ou une station-service
- à proximité de portes automatiques ou d'une alarme incendie

- Pour utiliser la fonction BLUETOOTH, le périphérique BLUETOOTH à connecter doit avoir le même profil que l'enceinte.
- Notez également que même si c'est le même profil, les fonctions des périphériques peuvent varier selon leurs caractéristiques.
- En raison des caractéristiques de la technologie sans fil BLUETOOTH, le son reproduit par l'enceinte est légèrement en retard par rapport au son du périphérique BLUETOOTH dans le cas d'une conversation téléphonique ou de l'écoute de musique.
- Cette enceinte prend en charge les exigences de sécurité conformes à la norme BLUETOOTH pour fournir une connexion sécurisée en cas d'utilisation de la technologie sans fil BLUETOOTH. Toutefois, la sécurité peut s'avérer insuffisante dans certaines circonstances. Soyez prudent lorsque vous communiquez en utilisant la technologie sans fil BLUETOOTH.
- Nous n'assumons aucune responsabilité pour la fuite d'information pendant une communication BLUETOOTH.
- Un périphérique doté de la fonction BLUETOOTH doit se conformer à la norme BLUETOOTH spécifiée par Bluetooth SIG et doit être authentifié. Même si le périphérique raccordé se conforme à la norme BLUETOOTH mentionnée ci-dessus, certains périphériques peuvent ne pas être connectés ou fonctionner correctement, selon les caractéristiques ou les spécifications du périphérique.
- Des parasites ou un son irrégulier peuvent se produire selon le périphérique BLUETOOTH connecté à l'enceinte, l'environnement de communication ou l'environnement d'utilisation.
- Le périphérique qui intègre une radio ou un tuner ne peut pas être connecté à l'enceinte via le BLUETOOTH, car des parasites peuvent accompagner les programmes diffusés.
- Éloignez l'enceinte d'un téléviseur, d'une radio ou d'un tuner, par exemple, car des parasites peuvent accompagner les programmes diffusés.

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation



Système audio personnel
SRS-X11

Marques commerciales

- SONY est une marque de Sony Corporation.
- Les logos et le nom BLUETOOTH® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et leur utilisation par Sony Corporation est autorisée sous licence.
- Le repère N-Mark est une marque commerciale ou une marque déposée de NFC Forum, Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays.
- Android™ et Google Play™ sont des marques commerciales de Google Inc.
- Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques commerciales ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- iPhone, iPad, iPod et Mac OS X sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis et dans d'autres pays.

Tous les autres noms de produit mentionnés dans le présent Guide d'aide peuvent être des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives. En outre, les symboles ® et ™ ne sont pas systématiquement mentionnés dans le présent Guide d'aide.

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Sites Web de l'assistance clientèle

Veillez accéder aux pages d'accueil de l'assistance ci-dessous pour obtenir des informations d'assistance à propos de votre enceinte :

Pour les clients aux États-Unis :

<http://esupport.sony.com/>

Pour les clients au Canada :

<http://esupport.sony.com/CA/>

Pour les clients des pays européens :

<http://www.sony.eu/support>

Pour les clients en Amérique latine :

<http://www.sony-latin.com/>

Pour les clients d'autres pays/régions :

<http://www.sony-asia.com/>

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Résolution d'un problème

Si l'enceinte ne fonctionne pas comme prévu, essayez les étapes suivantes pour résoudre le problème.

- Trouvez les symptômes du problème dans le présent Guide d'aide et essayez les actions de correction proposées.
- Chargez l'enceinte.
Il se peut que vous puissiez résoudre certains problèmes en chargeant la batterie.
- Appuyez sur la touche RESET de l'enceinte.
- Initialisez l'enceinte.
Cette opération réinitialise les réglages de volume, etc. et supprime toutes les informations de jumelage.
- Recherchez des informations relatives au problème sur le site Web de l'assistance clientèle.

Si les opérations ci-dessus ne fonctionnent pas, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur](#)
- [Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur](#)
- [Sites Web de l'assistance clientèle](#)
- [Utilisation de la touche RESET](#)
- [Initialisation de l'enceinte](#)

Système audio personnel
SRS-X11

Impossible de mettre l'enceinte sous tension ou de charger la batterie intégrée

- Chargez la batterie intégrée.
- Assurez-vous que le câble micro-USB est convenablement raccordé à l'enceinte et à l'ordinateur.
- Assurez-vous que le câble micro-USB est bien raccordé à un ordinateur sous tension.
- Assurez-vous que le câble micro-USB est convenablement raccordé à l'adaptateur secteur USB.
- Assurez-vous que l'adaptateur secteur USB est convenablement raccordé à l'enceinte et à la prise secteur.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur](#)
- [Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur](#)
- [Mise sous tension](#)
- [À propos des témoins](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Absence de son/Faible niveau de son

- Assurez-vous que cette enceinte et le périphérique connecté sont tous deux sous tension.
- Augmentez le volume de l'enceinte et du périphérique connecté.
- Assurez-vous que le périphérique connecté est en mode de lecture.
- Assurez-vous que le câble audio est débranché de la prise AUDIO IN pendant la lecture en mode BLUETOOTH.
- Assurez-vous que le câble audio est convenablement raccordé à la prise AUDIO IN pendant la lecture en mode AUDIO IN.
- Si vous avez connecté un ordinateur personnel à l'enceinte, assurez-vous que le réglage de la sortie audio de l'ordinateur est configuré pour un périphérique BLUETOOTH.
- Assurez-vous que l'enceinte a établi la connexion BLUETOOTH avec le périphérique BLUETOOTH.
- Recommencez le jumelage de l'enceinte et du périphérique BLUETOOTH.

Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH](#)
- [Connexion à un périphérique audio portable, etc.](#)
- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [Écoute de la musique d'un périphérique audio portable, etc.](#)
- [Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction d'ajout d'enceinte\)](#)

Système audio personnel
SRS-X11

Son déformé/Ronflement ou bruit à la sortie de l'enceinte





- Diminuez le volume du périphérique connecté.
- Si le périphérique connecté possède une fonction d'égaliseur, désactivez-la.
- Maintenez l'enceinte à l'écart d'un four à micro-ondes, un système Wi-Fi, etc.
- Rapprochez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH. Éliminez les obstacles entre l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH.
- Basculez la connexion BLUETOOTH sur le profil A2DP en utilisant les commandes du périphérique BLUETOOTH quand le profil HFP ou HSP est activé.
- Chargez l'enceinte si le témoin CHARGE clignote en orange.
- Le périphérique qui intègre une radio ou un tuner ne peut pas être connecté à l'enceinte via le BLUETOOTH, car des parasites peuvent accompagner les programmes diffusés.
- Éloignez l'enceinte d'un téléviseur, d'une radio ou d'un tuner, par exemple, car des parasites peuvent accompagner les programmes diffusés.
- Quand vous utilisez la fonction d'ajout d'enceinte et qu'un ou plusieurs autres périphériques BLUETOOTH, notamment une souris BLUETOOTH ou un clavier BLUETOOTH, sont connectés au périphérique BLUETOOTH, mettez un terme à la connexion entre eux.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur](#)
- [Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur](#)
- [Écoute de la musique d'un périphérique via la connexion BLUETOOTH](#)
- [À propos des témoins](#)

Système audio personnel
SRS-X11

Impossible de jumeler l'enceinte avec un périphérique BLUETOOTH


- Rapprochez l'enceinte et le périphérique BLUETOOTH à moins de 1 m (3 pieds) l'un de l'autre.
- Si le témoin  (BLUETOOTH) ne clignote pas rapidement en blanc, appuyez sur la touche  (alimentation) PAIRING et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que vous entendiez un signal sonore et que le témoin  (BLUETOOTH) se mette à clignoter rapidement en blanc.
- Chargez suffisamment la batterie de l'enceinte ou raccordez cette dernière à un ordinateur/une prise secteur.
- Pour utiliser la fonction d'ajout d'enceinte, procédez au jumelage avec l'enceinte à l'endroit où le témoin  (BLUETOOTH) clignote en blanc.
- Il est possible qu'un iPhone/iPad/iPod ne puisse pas se connecter à l'enceinte, une fois que celle-ci a été initialisée. Dans ce cas, supprimez les informations de jumelage sur l'iPhone/iPad/iPod, puis jumelez-les à nouveau.

Rubrique associée

- [Chargement de l'enceinte à partir d'un ordinateur](#)
- [Chargement de l'enceinte à partir d'une prise secteur](#)
- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH](#)
- [À propos des témoins](#)

Système audio personnel
SRS-X11

Impossible de connecter l'enceinte à un périphérique BLUETOOTH avec la connexion Une seule touche (NFC)

- Maintenez le périphérique compatible NFC à proximité de l'enceinte jusqu'à ce qu'il réagisse. Si la connexion échoue, déplacez lentement le périphérique par-dessus le repère N-Mark de l'enceinte.
- Assurez-vous que la fonction NFC du périphérique est activée.
- Si le périphérique est renfermé dans un étui, retirez-le.
- La sensibilité de la réception NFC varie selon le périphérique. Si la connexion Une seule touche de l'enceinte et du périphérique échoue à plusieurs reprises, effectuez la connexion à l'enceinte à l'aide de l'opération à l'écran.
- Assurez-vous que votre périphérique est compatible NFC. Recherchez des informations relatives au problème sur le site Web de l'assistance clientèle.
- Pour utiliser la fonction d'ajout d'enceinte, procédez au jumelage avec l'enceinte à l'endroit où le témoin  (BLUETOOTH) clignote en blanc.

Rubrique associée


- [Connexion d'un périphérique compatible NFC à l'aide de la fonction Une seule touche \(NFC\)](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Impossible de connecter un périphérique BLUETOOTH à l'enceinte à l'aide de la fonction d'ajout d'enceinte

- Après avoir connecté deux enceintes SRS-X11, exécutez la procédure de jumelage entre un périphérique BLUETOOTH et l'enceinte, au niveau du témoin  (BLUETOOTH) qui clignote en blanc. Ensuite, établissez une connexion BLUETOOTH.

Rubrique associée

[Écoute de la musique sans fil avec deux enceintes \(fonction d'ajout d'enceinte\)](#)

4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11

Voix des correspondants faible/inaudible

- Assurez-vous que l'enceinte et le périphérique connecté sont tous deux sous tension.
- Augmentez le volume de l'enceinte et du périphérique connecté.
- Assurez-vous que la sortie du téléphone mobile BLUETOOTH est réglée pour l'enceinte.
- Sélectionnez une connexion HFP ou HSP BLUETOOTH à l'aide des commandes du périphérique BLUETOOTH.

Rubrique associée

- [Établissement d'une connexion sans fil avec des périphériques BLUETOOTH](#)
- [Réception d'un appel](#)
- [Émission d'un appel](#)

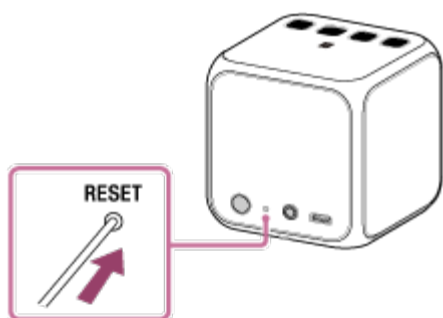
4-568-649-21(1)

Copyright 2015 Sony Corporation

Système audio personnel
SRS-X11


Utilisation de la touche RESET

Si vous ne parvenez pas à mettre l'enceinte sous tension ou à la commander, bien qu'elle soit sous tension, appuyez sur la touche RESET avec un objet pointu tel qu'une aiguille. L'enceinte est réinitialisée et se met hors tension.





Après avoir appuyé sur la touche RESET, mettez l'enceinte sous tension. Si elle ne se met pas sous tension, consultez votre revendeur Sony le plus proche.

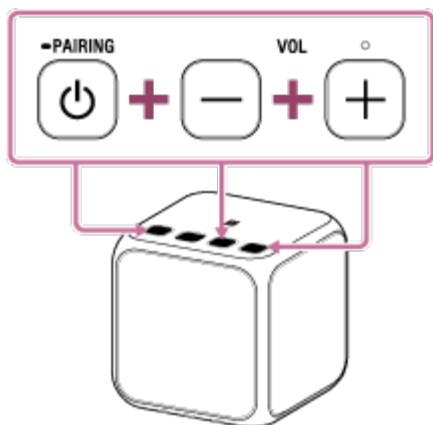
Note

- Les informations de jumelage ne sont pas supprimées quand vous appuyez sur la touche RESET.
- Pour réinitialiser l'enceinte alors qu'elle est alimentée par la batterie intégrée, appuyez sur la touche RESET et maintenez-la enfoncée jusqu'à ce que le témoin  (BLUETOOTH) s'éteigne.
- Une fois la réinitialisation terminée, les réglages du volume, de la fonction et du son peuvent être différents.

Système audio personnel
SRS-X11

Initialisation de l'enceinte

L'enceinte étant sous tension, appuyez simultanément sur les touches VOL (volume) –, VOL (volume) + et  (alimentation)  PAIRING et maintenez-les enfoncées pendant cinq secondes jusqu'à ce que l'enceinte soit hors tension.



L'enceinte est initialisée. Les réglages tels que le volume sont rétablis à leurs valeurs par défaut d'usine et toutes les informations de jumelage sont supprimées.

Note

- Pour mettre sous tension l'enceinte qui a été initialisée, raccordez-la à un ordinateur/une prise secteur. Si l'enceinte est alimentée à l'aide de la batterie intégrée, il n'est pas possible de la mettre sous tension.